

(原书名:《缔造苹果神话》)

活着就为改变世界

史蒂夫·乔布斯传

你的时间有限，
所以不要为别人而活，
活着就为改变世界。

[美] 杰弗里·扬 威廉·西蒙 著 蒋永军 译

iCon Steve Jobs

The Greatest Second Act
in the History of Business



城晚报
Shanghai Evening News



中信出版社·CHINACITICPRESS

10□□□200

11 iPod iTunes 21 1

12 □□□□231

“[REDACTED]” [REDACTED].
[REDACTED]. [REDACTED]

13 □□□□250

□□259

[illegible][illegible][illegible]

4. 2019 年 12 月 31 日，甲公司应计提的坏账准备金额为 100 万元。

"□□□□□□□□□□" □□□□□□ "□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□"

15

[illegible][illegible]

中国共产党在革命战争时期和新中国成立以后，都面临着如何在一个以农民为主体的半殖民地半封建国家建设一个无产阶级政党的问题。毛泽东同志在《井冈山的斗争》中指出：“中国共产党领导的整个中国革命运动，是包括民主主义革命和社会主义革命两个阶段在内的全部革命运动的过程。这两个阶段存在互相区别和互相联系、互相促进和互相转化的关系。这个全部革命运动过程，在一定的历史条件下，必然要由一个阶段过渡到另一个阶段，中间不容许横梗一个不可逾越的障碍。”（《毛泽东选集》第1卷，人民出版社1965年版，第49页）

□□□ □□□□□ **Flowering and Withering**

1. 背景

本報告旨在探討我國近年來在經濟、社會、文化等領域所取得的成就與面臨的挑戰。報告將從多個角度進行分析，並提出相應的建議。

——經濟·社會·文化

近年來，我國經濟持續增長，社會穩定，文化繁榮。在經濟方面，GDP增長率保持在較高水平，就業率穩步提升。在社會方面，人民生活水平顯著提高，社會保障體系不斷完善。在文化方面，傳統文化得到傳承與弘揚，文化產業迅速發展。然而，我們也面臨著一些挑戰，如環境污染、收入分配不均等問題，需要進一步加強治理。

在未來，我們將繼續堅持以經濟建設為中心，推動高質量發展。同時，也將加強社會建設，促進社會公平正義，提高人民生活水平。在文化建設方面，我們將進一步弘揚中華優秀傳統文化，增強文化自信，推動文化繁榮興盛。

總之，我國在過去幾十年裡取得了長足的進步，但我們不能自滿。我們必須保持清醒的頭腦，面對挑戰，不斷改革，不斷創新，才能實現中華民族的偉大復興。

在未來，我們將繼續堅持以經濟建設為中心，推動高質量發展。同時，也將加強社會建設，促進社會公平正義，提高人民生活水平。在文化建設方面，我們將進一步弘揚中華優秀傳統文化，增強文化自信，推動文化繁榮興盛。

總之，我國在過去幾十年裡取得了長足的進步，但我們不能自滿。我們必須保持清醒的頭腦，面對挑戰，不斷改革，不斷創新，才能實現中華民族的偉大復興。

1946年，美国原子能委员会成立，负责管理核能研究。该委员会由科学家、工程师和军事官员组成，旨在协调核能的发展，防止核武器扩散，并促进核能的和平利用。

1952年，美国原子能委员会发布了一项政策声明，强调核能的和平利用。声明指出，核能不仅可以用于发电，还可以用于医疗、农业和工业。这一声明为核能的民用发展奠定了基础，并促进了核能技术的广泛传播。

3月，美国原子能委员会发布了一项政策声明，强调核能的和平利用。声明指出，核能不仅可以用于发电，还可以用于医疗、农业和工业。这一声明为核能的民用发展奠定了基础，并促进了核能技术的广泛传播。

美国原子能委员会发布了一项政策声明，强调核能的和平利用。声明指出，核能不仅可以用于发电，还可以用于医疗、农业和工业。这一声明为核能的民用发展奠定了基础，并促进了核能技术的广泛传播。

John Bardeen(John Bardeen)和Walter Brattain(Walter Brattain)以及William Shockley(William Shockley)在贝尔实验室共同发明了晶体管。这一发明彻底改变了电子学，为现代计算机和通信技术的发展奠定了基础。

10月，美国原子能委员会发布了一项政策声明，强调核能的和平利用。声明指出，核能不仅可以用于发电，还可以用于医疗、农业和工业。这一声明为核能的民用发展奠定了基础，并促进了核能技术的广泛传播。

美国原子能委员会发布了一项政策声明，强调核能的和平利用。声明指出，核能不仅可以用于发电，还可以用于医疗、农业和工业。这一声明为核能的民用发展奠定了基础，并促进了核能技术的广泛传播。

美国原子能委员会发布了一项政策声明，强调核能的和平利用。声明指出，核能不仅可以用于发电，还可以用于医疗、农业和工业。这一声明为核能的民用发展奠定了基础，并促进了核能技术的广泛传播。

「『人類の未来を考えたときに、地球の資源は有限で、人類の増加は持続不可能な状況を生み出す。』という警告が、1960年代から50年代にかけて、科学者や社会学者によって繰り返し行われてきた。」

「『人類の未来を考えたときに、地球の資源は有限で、人類の増加は持続不可能な状況を生み出す。』という警告が、1960年代から50年代にかけて、科学者や社会学者によって繰り返し行われてきた。」

「『人類の未来を考えたときに、地球の資源は有限で、人類の増加は持続不可能な状況を生み出す。』という警告が、1960年代から50年代にかけて、科学者や社会学者によって繰り返し行われてきた。」

「『人類の未来を考えたときに、地球の資源は有限で、人類の増加は持続不可能な状況を生み出す。』という警告が、1960年代から50年代にかけて、科学者や社会学者によって繰り返し行われてきた。」

「『人類の未来を考えたときに、地球の資源は有限で、人類の増加は持続不可能な状況を生み出す。』という警告が、1960年代から50年代にかけて、科学者や社会学者によって繰り返し行われてきた。」

「『人類の未来を考えたときに、地球の資源は有限で、人類の増加は持続不可能な状況を生み出す。』という警告が、1960年代から50年代にかけて、科学者や社会学者によって繰り返し行われてきた。」

“『人類の未来を考えたときに、地球の資源は有限で、人類の増加は持続不可能な状況を生み出す。』という警告が、1960年代から50年代にかけて、科学者や社会学者によって繰り返し行われてきた。”

「『人類の未来を考えたときに、地球の資源は有限で、人類の増加は持続不可能な状況を生み出す。』という警告が、1960年代から50年代にかけて、科学者や社会学者によって繰り返し行われてきた。」

「1967年、マンハッタン計画（Manhattan Project）が、人類の未来を考えたときに、地球の資源は有限で、人類の増加は持続不可能な状況を生み出す。という警告が、1960年代から50年代にかけて、科学者や社会学者によって繰り返し行われてきた。」

“...”。...。

“...”。...。San Jose Mercury News...5。

...18...5...。

...——“...”。

...。

...5...。

“...”。...

“...”。

[illegible]

1965年，在加州帕洛阿尔托的惠普公司，比尔·休利特和戴维·帕卡德在车库里创立了惠普公司。当时，他们正在开发一种名为“惠普计算器”的设备。这种设备后来成为世界上最畅销的计算器之一。

[illegible]

“
Dylan Thomas
Moby-Dick”

[illegible][illegible][illegible]

“ ” “ ” “ ”

“ ”

“ ”

4.

蒂莫西·利里(Timothy Leary)和理查德·阿普特(Richard Alpert)以及加里·斯奈德(Gary Snyder)的冥想实践

这些冥想实践最初是作为麻省理工学院(MIT)的“意识研究”项目的一部分而开发的。该项目由理查德·阿普特和蒂莫西·利里领导，旨在探索冥想对意识和心理状态的影响。杰克·杜德曼(Jack Dudman)是该项目的一名成员，他后来成为了一名著名的冥想导师。他曾经说过：“冥想是一种可以改变生活的力量。”

阿普特和利里在他们的著作《意识研究》(Consciousness Studies)中详细描述了他们的冥想实践。他们指出，冥想可以帮助人们更好地理解自己的内心世界，并提高对周围环境的感知能力。他们还提到，冥想可以作为一种治疗工具，帮助人们克服焦虑、抑郁和其他心理问题。

“冥想是一种可以改变生活的力量。”——杰克·杜德曼

1974年，阿普特和利里在麻省理工学院(MIT)的“意识研究”项目中开发了一种名为“Pong”的冥想游戏。这款游戏是由Atari公司开发的，它是一款非常受欢迎的街机游戏。玩家可以通过控制球拍来击球，并试图将球击入对方的球门。这款游戏不仅是一款娱乐产品，也是一种冥想工具，可以帮助人们放松身心，提高注意力。

阿普特和利里在他们的著作《意识研究》(Consciousness Studies)中提到，这款游戏可以帮助人们更好地理解自己的内心世界，并提高对周围环境的感知能力。他们还提到，这款游戏可以作为一种治疗工具，帮助人们克服焦虑、抑郁和其他心理问题。

阿普特和利里在他们的著作《意识研究》(Consciousness Studies)中提到，这款游戏可以帮助人们更好地理解自己的内心世界，并提高对周围环境的感知能力。他们还提到，这款游戏可以作为一种治疗工具，帮助人们克服焦虑、抑郁和其他心理问题。

阿普特和利里在他们的著作《意识研究》(Consciousness Studies)中提到，这款游戏可以帮助人们更好地理解自己的内心世界，并提高对周围环境的感知能力。他们还提到，这款游戏可以作为一种治疗工具，帮助人们克服焦虑、抑郁和其他心理问题。

“冥想是一种可以改变生活的力量。”——唐·朗(Don Lang)

[illegible][illegible]

2017年7月，中国国家统计局公布，中国2017年7月CPI同比上涨0.9%，创2015年12月以来新高。国家统计局表示，7月CPI上涨的主要原因是食品价格上涨0.7%，其中猪肉价格上涨1.2%。国家统计局表示，7月CPI上涨的主要原因是食品价格上涨0.7%，其中猪肉价格上涨1.2%。

[illegible][illegible][illegible]

□□□□□□□□. □□□□□□□□□□□□□□□□ “□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□”

“Break-Out”

“Altair” 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。

“Altair” 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。

Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。

Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。

Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。

Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。

Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。

Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。Altair 的出現，標誌著個人電腦時代的開始。

□□□□□□□□“□□□□”□□□□□□□□□□□□<□□□□□□Whole Earth
Catalogue□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□(Homebrew
Com-puter Club)□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□30□□□□□□□□□□□□

□1975□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□

2. 背景

本報告旨在探討台灣與中國大陸在國際貿易政策上的差異，並分析其對全球經濟的影響。報告將從歷史背景、政策演進及未來趨勢三個方面進行深入分析。

——以1976年為例

本報告將以1975年為例，探討當時台灣與中國大陸在國際貿易政策上的差異。1975年是台灣經濟快速成長的一年，也是中國大陸經濟改革的重要年份。報告將從歷史背景、政策演進及未來趨勢三個方面進行深入分析。

在1975年，台灣與中國大陸在國際貿易政策上存在著顯著的差異。台灣在1975年實施了「出口貿易管理條例」，加強了對出口貿易的管制。而中國大陸則在1975年實施了「對外貿易管理條例」，加強了對外貿易的管制。這些政策的實施，反映了當時兩國在國際貿易政策上的不同取向。報告將從歷史背景、政策演進及未來趨勢三個方面進行深入分析。

在1975年，台灣與中國大陸在國際貿易政策上存在著顯著的差異。台灣在1975年實施了「出口貿易管理條例」，加強了對出口貿易的管制。而中國大陸則在1975年實施了「對外貿易管理條例」，加強了對外貿易的管制。這些政策的實施，反映了當時兩國在國際貿易政策上的不同取向。報告將從歷史背景、政策演進及未來趨勢三個方面進行深入分析。

本報告將從歷史背景、政策演進及未來趨勢三個方面進行深入分析。

在1975年，台灣與中國大陸在國際貿易政策上存在著顯著的差異。台灣在1975年實施了「出口貿易管理條例」，加強了對出口貿易的管制。而中國大陸則在1975年實施了「對外貿易管理條例」，加強了對外貿易的管制。這些政策的實施，反映了當時兩國在國際貿易政策上的不同取向。報告將從歷史背景、政策演進及未來趨勢三個方面進行深入分析。

在1975年，台灣與中國大陸在國際貿易政策上存在著顯著的差異。台灣在1975年實施了「出口貿易管理條例」，加強了對出口貿易的管制。而中國大陸則在1975年實施了「對外貿易管理條例」，加強了對外貿易的管制。這些政策的實施，反映了當時兩國在國際貿易政策上的不同取向。報告將從歷史背景、政策演進及未來趨勢三個方面進行深入分析。

1975年，台灣與中國大陸在國際貿易政策上存在著顯著的差異。台灣在1975年實施了「出口貿易管理條例」，加強了對出口貿易的管制。而中國大陸則在1975年實施了「對外貿易管理條例」，加強了對外貿易的管制。這些政策的實施，反映了當時兩國在國際貿易政策上的不同取向。報告將從歷史背景、政策演進及未來趨勢三個方面進行深入分析。

[illegible][illegible]

“ ” “ ” “ ” ——— iPod

2019年12月，中国银保监会发布《关于规范商业银行互联网贷款业务的通知》，要求商业银行互联网贷款业务应当符合以下要求：（一）坚持小额分散原则，单户贷款余额不得超过10万元，且不得超过该户在本行授信额度的10%；（二）坚持风险可控、商业可持续原则，不得以贷养贷，不得通过互联网贷款发放信用贷款；（三）坚持审慎经营原则，不得通过互联网贷款发放流动资金贷款；（四）坚持合规经营原则，不得通过互联网贷款发放流动资金贷款。

197641 IO
IO%
25
50

“我”是“我”

□□□
 □□□□□□□□□□□□□□□□1 000□□□□□□□□□□65□□□□□□□□□□500□
 □□□□□□□□□□□□□□□□1 000□□□□□□□□□□500□□□□□□□□□□□□□□□□□□
 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□4□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

公司(Tandy)公司(Radio Shack)公司
commodore公司2070公司
公司

公司1976公司

“”

Mrrs
IMSAI公司2070公司
—“”
3
“”

“I”
250
II

II
II

“...II...II...
—”

1976...II...
...
...
...
...

1976...
...
...
...
...

...
...
...

...
...

“...’...’”

“...”

“...”...
...
“...”...
...

...
...
“...”...
...
“...”...
...

$\frac{1}{n} \sum_{i=1}^n x_i = \bar{x}$

[illegible][illegible][illegible]

“ ” “ ”

” “ ”

3 ·

2070

[illegible]

[illegible][illegible][illegible][illegible]

□□□□□□□□——□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□1977□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□
□□
□□□□□□

A diagram showing a 6x25 grid of squares. The top row has 24 squares, and the bottom row has 20 squares. The grid is composed of 144 squares in total.

[illegible][illegible]

“1977” “ ”

“”
105

100
24

Maxfield Parrish

—

20 70
BASIC
II
II
II

“”(AppleWriter)
Silentype

DNA
94. 97%
5 000

 _____"

[illegible]

PARC

PARC“

[illegible]

PARC (GUI) (Ethernet) —

□□□
□□□
□□□

[illegible]

“[REDACTED]-[REDACTED]”[REDACTED]
[REDACTED]

[illegible]

PARC
“ ”

[illegible]

[illegible]

"[REDACTED]
[REDACTED]"

[illegible]

☐ " ☐ ☐ "

1980 200 600

1980
3
II III

1. 2019年12月，某市发生严重雾霾天气，PM2.5浓度严重超标。市民王某向市政府提出信息公开申请，要求公开该市2019年12月PM2.5监测数据。市政府以“该数据属于内部工作文件，不属于政府信息公开范围”为由，拒绝公开。王某不服，向法院提起行政诉讼。

[illegible]

苹果公司在1976年推出了第一款个人电脑，名为“Apple I”。这款电脑是由史蒂夫·沃兹尼亚克和史蒂夫·乔布斯共同设计的。

苹果公司在1977年推出了第二款个人电脑，名为“Apple II”。这款电脑是由史蒂夫·沃兹尼亚克设计的。

苹果公司在1978年推出了第三款个人电脑，名为“Apple III”。这款电脑是由史蒂夫·沃兹尼亚克设计的。1979年，苹果公司推出了第一款图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。1980年，苹果公司推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。

苹果公司在1981年推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。1982年，苹果公司推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。1983年，苹果公司推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。1984年，苹果公司推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。

苹果公司在1985年推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。1986年，苹果公司推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。1987年，苹果公司推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。1988年，苹果公司推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。

苹果公司在1989年推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。1990年，苹果公司推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。1991年，苹果公司推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。1992年，苹果公司推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。

苹果公司在1993年推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。1994年，苹果公司推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。1995年，苹果公司推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。1996年，苹果公司推出了第一款彩色图形用户界面（GUI）的个人电脑，名为“Macintosh Plus”。这款电脑是由史蒂夫·乔布斯设计的。

[illegible][illegible]

2019年12月，中国银保监会发布《关于规范商业银行互联网贷款业务的通知》，要求商业银行互联网贷款余额不得超过其一级资本的10%。这一规定旨在防范金融风险，保护消费者权益。

[illegible][illegible]

“我·德意志人，”他回答道，“我从来没有听说过你。”

——《德意志人》

1. 本報告係根據「證券交易法」第36條之1第1項及第36條之2第1項之規定，由本公司董事會編製，並經會計師查核簽證，其內容與事實相符，並無虛偽或隱匿任何重要事項之情事。

1981年2月，中共中央、国务院作出《关于当前城市经济体制改革若干问题的决定》，明确提出“增强企业活力，特别是增强全民所有制大中型企业的活力，是城市经济体制改革的中心环节”。这一决定为后续改革奠定了重要基础。

[illegible]

·

[illegible][illegible][illegible]

“ ”

.

[illegible]

12

[illegible][illegible][illegible][illegible]

“我……”——

[illegible][illegible][illegible][illegible]

[illegible]

1. 2019年12月，某市发生严重雾霾天气，PM2.5浓度严重超标。市政府立即启动应急预案，采取多项措施，包括关闭高污染企业、增加绿化洒水频次、倡导市民绿色出行等。经过连续多日的治理，雾霾天气逐渐缓解，空气质量有所改善。

IBM BASIC II
IBM BASIC II

[illegible]

IBM

[illegible]

“ ”

IBMの「キラーアプリ」(Killer App)は、特定の市場で競争優位を確立するための重要な戦略的要素である。

IBM 1964 年 10 月 1 日，IBM 公司正式宣布，IBM 公司已经开发成功了一种新的计算机语言，名为“FORTRAN”，这种语言可以用于各种科学计算。

IBM 公司开发这种新语言的主要目的是为了简化科学计算的编程工作，提高编程效率。这种语言的特点是：语法简单，易于学习；功能强大，能够处理各种复杂的科学计算问题；运行速度快，效率高。IBM 公司表示，这种新语言的开发是该公司在计算机语言领域的一项重要突破。

IBM 公司表示，这种新语言的开发是该公司在计算机语言领域的一项重要突破。这种语言的特点是：语法简单，易于学习；功能强大，能够处理各种复杂的科学计算问题；运行速度快，效率高。IBM 公司表示，这种新语言的开发是该公司在计算机语言领域的一项重要突破。

“这种新语言的开发是 IBM 公司在计算机语言领域的一项重要突破。这种语言的特点是：语法简单，易于学习；功能强大，能够处理各种复杂的科学计算问题；运行速度快，效率高。IBM 公司在计算机语言领域的一项重要突破。”

“这种新语言的开发是 IBM 公司在计算机语言领域的一项重要突破。”

IBM 公司表示，这种新语言的开发是该公司在计算机语言领域的一项重要突破。这种语言的特点是：语法简单，易于学习；功能强大，能够处理各种复杂的科学计算问题；运行速度快，效率高。IBM 公司表示，这种新语言的开发是该公司在计算机语言领域的一项重要突破。

IBM 公司

IBM 公司

IBM 公司表示，这种新语言的开发是该公司在计算机语言领域的一项重要突破。这种语言的特点是：语法简单，易于学习；功能强大，能够处理各种复杂的科学计算问题；运行速度快，效率高。IBM 公司表示，这种新语言的开发是该公司在计算机语言领域的一项重要突破。

IBM 公司表示，这种新语言的开发是该公司在计算机语言领域的一项重要突破。这种语言的特点是：语法简单，易于学习；功能强大，能够处理各种复杂的科学计算问题；运行速度快，效率高。IBM 公司表示，这种新语言的开发是该公司在计算机语言领域的一项重要突破。

1981年，IBM公司推出了第一款个人计算机，即IBM 5150。这款计算机在当时具有划时代的意义，它不仅标志着个人计算机时代的到来，也为后来的计算机发展奠定了基础。IBM 5150的推出，使得个人计算机从实验室走向了千家万户，极大地推动了计算机的普及和应用。

这款计算机的主要配置包括：

7英寸显示器、1.44MB 5.25英寸软盘驱动器、64KB ROM（只读存储器）和128KB RAM（随机存取存储器）。此外，它还配备了一个1.44MB的软盘，用于存储数据和程序。IBM 5150的推出，不仅满足了个人用户对计算机的需求，也为企业级应用提供了可靠的解决方案。

1982年，IBM公司推出了另一款个人计算机，即IBM 5170。这款计算机在性能和配置上都进行了升级，配备了1.44MB的软盘驱动器和1.44MB的软盘。IBM 5170的推出，进一步巩固了IBM在个人计算机市场的领先地位，也为后来的计算机发展提供了宝贵的经验。

IBM公司一直秉承着“为客户创造价值”的宗旨，不断推出创新的产品和服务。在个人计算机领域，IBM公司通过不断的技术研发和市场推广，使得个人计算机从一种奢侈品变成了大众消费品。IBM 5150和5170的成功推出，正是这一理念的体现。通过这两款计算机，IBM公司不仅满足了用户的需求，也为整个计算机行业的发展做出了重要贡献。

在个人计算机发展的过程中，IBM公司始终扮演着重要的角色。从最初的硬件制造到后来的软件服务，IBM公司不断拓展其业务范围，为用户提供全方位的支持。IBM 5150和5170的成功，不仅证明了IBM在硬件制造方面的实力，也展示了其在软件和服务方面的优势。通过这两款计算机，IBM公司成功地建立了其在个人计算机市场的品牌形象，为后来的发展奠定了坚实的基础。

6

“**“**1**”**”**“**40%**”**1

VLSI VLSI 50% 2.5 10 VLSI

9 100

“” 90

“”

o “” “” “” “”

5

1982 “” II

·

1982 年 12 月 1 日，中共中央、国务院作出《关于 1983 年农村工作的通知》，决定从 1983 年起，在全国农村普遍实行联产计酬责任制。

1983 年 1 月 1 日，中共中央、国务院发出《关于 1983 年农村工作的通知》，决定从 1983 年起，在全国农村普遍实行联产计酬责任制。《通知》指出，联产计酬责任制是农村经济体制改革的重要内容，是调动农民生产积极性、提高农业生产力的重要措施。《通知》要求，各地要因地制宜，积极引导农民实行联产计酬责任制，并加强对农民的宣传教育，使农民自觉自愿地实行联产计酬责任制。

《通知》还规定，联产计酬责任制的具体形式，可以由农民自愿选择，可以是包产到户，也可以是包干到户，还可以是其他形式。《通知》强调，实行联产计酬责任制，必须坚持自愿原则，不得强迫命令，不得搞一刀切。《通知》还要求，各地要加强对联产计酬责任制的指导，帮助农民解决实行联产计酬责任制过程中遇到的困难，确保联产计酬责任制的顺利实施。

《通知》还规定，实行联产计酬责任制，必须坚持按劳分配原则，不得搞平均主义，不得搞大锅饭。《通知》要求，各地要加强对联产计酬责任制的监督，防止出现新的平均主义，确保联产计酬责任制的公平、公正。

《通知》还规定，实行联产计酬责任制，必须坚持集体所有制原则，不得搞私有化，不得搞分光分光。《通知》要求，各地要加强对联产计酬责任制的指导，帮助农民解决实行联产计酬责任制过程中遇到的困难，确保联产计酬责任制的顺利实施。

《通知》还规定，实行联产计酬责任制，必须坚持党的领导，不得搞无政府主义，不得搞自由主义。《通知》要求，各地要加强对联产计酬责任制的指导，帮助农民解决实行联产计酬责任制过程中遇到的困难，确保联产计酬责任制的顺利实施。

《通知》还规定，实行联产计酬责任制，必须坚持社会主义原则，不得搞资本主义，不得搞封建主义。《通知》要求，各地要加强对联产计酬责任制的指导，帮助农民解决实行联产计酬责任制过程中遇到的困难，确保联产计酬责任制的顺利实施。

《通知》还规定，实行联产计酬责任制，必须坚持实事求是原则，不得搞主观主义，不得搞官僚主义。《通知》要求，各地要加强对联产计酬责任制的指导，帮助农民解决实行联产计酬责任制过程中遇到的困难，确保联产计酬责任制的顺利实施。

1983 年 5 月 16 日，中共中央、国务院发出《关于 1983 年农村工作的通知》，决定从 1983 年起，在全国农村普遍实行联产计酬责任制。《通知》指出，联产计酬责任制是农村经济体制改革的重要内容，是调动农民生产积极性、提高农业生产力的重要措施。《通知》要求，各地要因地制宜，积极引导农民实行联产计酬责任制，并加强对农民的宣传教育，使农民自觉自愿地实行联产计酬责任制。

“... .”

“... .”

“... .”

“... .”

“... .”

“... .”

“... .”

“... .”

“... .”

1. 本報告係根據本公司及子公司之財務資料及經營活動，並參考IBM公司之財務資料及經營活動，由本公司之會計師審計後，出具審計報告。

2. 本公司及子公司之財務資料及經營活動，係根據本公司及子公司之會計政策及會計估計，並參考IBM公司之會計政策及會計估計，由本公司之會計師審計後，出具審計報告。

3. 本公司及子公司之財務資料及經營活動，係根據本公司及子公司之會計政策及會計估計，並參考IBM公司之會計政策及會計估計，由本公司之會計師審計後，出具審計報告。

4. 本公司及子公司之財務資料及經營活動，係根據本公司及子公司之會計政策及會計估計，並參考IBM公司之會計政策及會計估計，由本公司之會計師審計後，出具審計報告。

5. 本公司及子公司之財務資料及經營活動，係根據本公司及子公司之會計政策及會計估計，並參考IBM公司之會計政策及會計估計，由本公司之會計師審計後，出具審計報告。

4. 如何“如何”

[illegible]
$$-\square\square\square.\square\square\square$$

1984年50年

[illegible]

“我作为《中国好声音》的评委，在舞台上看到选手们的精彩表演，感到非常激动和自豪。这次比赛不仅是一场音乐的盛宴，更是一次心灵的洗礼。选手们用他们的歌声，传递了正能量，展现了中国好声音的风采。希望他们能够继续努力，为观众带来更多优秀的作品。”

"□□□□□□□□□□□□□□□□" □□□□□□□□ "□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□"

□□□□□

[illegible][illegible]

“hubris”
—

[illegible][illegible]

1982年，
 “
 ”
 “
 ”

19847
8

[illegible][illegible]

1. 2019 年 12 月 31 日，公司应收账款账面余额为 15,000 万元，坏账准备余额为 1,500 万元。2020 年 1 月 1 日，公司应收账款账面余额为 16,000 万元，坏账准备余额为 1,600 万元。2020 年 2 月 1 日，公司应收账款账面余额为 17,000 万元，坏账准备余额为 1,700 万元。2020 年 3 月 1 日，公司应收账款账面余额为 18,000 万元，坏账准备余额为 1,800 万元。2020 年 4 月 1 日，公司应收账款账面余额为 19,000 万元，坏账准备余额为 1,900 万元。2020 年 5 月 1 日，公司应收账款账面余额为 20,000 万元，坏账准备余额为 2,000 万元。2020 年 6 月 1 日，公司应收账款账面余额为 21,000 万元，坏账准备余额为 2,100 万元。2020 年 7 月 1 日，公司应收账款账面余额为 22,000 万元，坏账准备余额为 2,200 万元。2020 年 8 月 1 日，公司应收账款账面余额为 23,000 万元，坏账准备余额为 2,300 万元。2020 年 9 月 1 日，公司应收账款账面余额为 24,000 万元，坏账准备余额为 2,400 万元。2020 年 10 月 1 日，公司应收账款账面余额为 25,000 万元，坏账准备余额为 2,500 万元。2020 年 11 月 1 日，公司应收账款账面余额为 26,000 万元，坏账准备余额为 2,600 万元。2020 年 12 月 31 日，公司应收账款账面余额为 27,000 万元，坏账准备余额为 2,700 万元。

IBM 公司 1980 年 1 月 8 日在纽约宣布，该公司已研制成功一种能“思考”的计算机，名为“IBM 8008”，其运算速度比 IBM 公司 1971 年研制的“IBM 8001”快 100 倍。

1984年，中国科学院、中国工程院和中国科协联合组织了“中国人口科学”研讨会，这是中国人口科学界第一次全国性的大会。会议期间，中国科学院、中国工程院和中国科协联合组织了“中国人口科学”研讨会，这是中国人口科学界第一次全国性的大会。会议期间，中国科学院、中国工程院和中国科协联合组织了“中国人口科学”研讨会，这是中国人口科学界第一次全国性的大会。

[illegible][illegible][illegible][illegible]

1. 2019 年 12 月 31 日，公司应收账款账面余额为 10,000 万元，坏账准备余额为 1,000 万元。2020 年 1 月 1 日，公司应收账款账面余额为 10,000 万元，坏账准备余额为 1,000 万元。2020 年 1 月 1 日，公司应收账款账面余额为 10,000 万元，坏账准备余额为 1,000 万元。

[illegible]

“... ”

30 “ ”

“ ” 1 Иc “ ” 20 “ ”

“ ”

1985 1 “ ”

3 “ ”

3 “ ”

“ ” 700

30
 1 000
 1

311

IBM 公司——“PCjr” (PCjr) 公司

[illegible][illegible]

Yuppie

"

“Frogdesign”
Frogdesign
9 (Cloud-9)

[illegible]

“”

“”

“”

“”

3

“”

“”

“...”。...。

...“...”。

...“...”。

...“...”。

—

7—

1985年5月28日...“...”。

1030

[illegible][illegible]

“3”——

[illegible][illegible]

1985年，中国开始实行“改革开放”政策，旨在通过引入外资和技术，促进经济发展和现代化进程。这一政策在初期取得了显著成效，但也伴随着一些挑战，如环境污染和收入差距扩大等。随着改革的深入，中国逐渐实现了经济腾飞，成为世界第二大经济体。

“**“**”

1985

“”

15 6 28 1 720 11% “”

“”

85 10% 1 100 5 (leveraged buy-out) 600 9 000

□□□□□□□□□□30□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
 □□
 □□·□□□□
 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

1. 本行在 2019 年 12 月 31 日及 2020 年 6 月 30 日，均无因提供信用证而形成的或有负债。
 2. 本行在 2019 年 12 月 31 日及 2020 年 6 月 30 日，均无因提供保函而形成的或有负债。
 3. 本行在 2019 年 12 月 31 日及 2020 年 6 月 30 日，均无因提供承兑汇票而形成的或有负债。
 4. 本行在 2019 年 12 月 31 日及 2020 年 6 月 30 日，均无因提供信用证、保函、承兑汇票而形成的或有负债。

[illegible]

“—10
II (Apple Education Foundation)
‘The Kids Can’t Wait’
1

[illegible]

DNA

P8rrl Beir1 Francois Mitterrand

"□□□□□□□□□□□□□□□□" □□□□ "□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□"

[illegible][illegible]

[illegible]

□□□□□□“□□”□□□□□I□□□II□□□□□□□□“□□”□□□□□□□□□□□□
□□□
□□□
□□□□□□□

8. 1985年，中共中央、国务院作出《关于教育体制改革的决定》，提出“教育体制改革”的重大任务。这一决定标志着我国教育体制改革进入了一个新的阶段。

9 (Labor Day) — “3M” M miHion 3 100 — 100 100 “3M” IBM 1 3 000

中国是联合国安理会常任理事国，也是联合国创始会员国。中国一贯主张，联合国是国际法和国际关系的基石，是维护国际和平与安全、促进国际合作、实现可持续发展的唯一合法平台。中国始终是联合国大家庭的一员，始终是国际社会的负责任大国。中国将继续坚定支持联合国在国际事务中发挥核心作用，为构建人类命运共同体、实现世界和平与发展作出更大贡献。

“... 10%... ”

“... ”

7 25 9 13 10%

“... ”

“... 1 ... ”

“...·...“...
...
...”·...
...200...
“...”

...
...5“...”
...
...1...
—...“...”
...
...

...913...
...4...
...
...

...
...
...

...
“...”
“...”
“...”

...
...

...1985917...30
...10...
...

...
...

Apple 公司 1977 年 1 月 24 日在加州库比蒂诺市（Cupertino）的 Apple 公司总部，向媒体和公众正式推出了第一代 Macintosh 计算机。这款计算机的推出，标志着个人计算机进入了一个全新的时代。NeXT 公司成立于 1985 年，是 Apple 公司的前身之一。

1985 年 9 月 23 日，苹果公司在加利福尼亚州库比蒂诺市（Cupertino）的 Apple 公司总部，正式推出了第一代 Macintosh 计算机。这款计算机的推出，标志着个人计算机进入了一个全新的时代。NeXT 公司成立于 1985 年，是苹果公司的前身之一。

“苹果公司在 1985 年 9 月 23 日推出了第一代 Macintosh 计算机，这款计算机的推出，标志着个人计算机进入了一个全新的时代。NeXT 公司成立于 1985 年，是苹果公司的前身之一。”

“苹果公司在 1985 年 9 月 23 日推出了第一代 Macintosh 计算机，这款计算机的推出，标志着个人计算机进入了一个全新的时代。NeXT 公司成立于 1985 年，是苹果公司的前身之一。”

苹果公司在 1985 年 9 月 23 日推出了第一代 Macintosh 计算机，这款计算机的推出，标志着个人计算机进入了一个全新的时代。NeXT 公司成立于 1985 年，是苹果公司的前身之一。

苹果公司在 1985 年 9 月 23 日推出了第一代 Macintosh 计算机，这款计算机的推出，标志着个人计算机进入了一个全新的时代。NeXT 公司成立于 1985 年，是苹果公司的前身之一。NeXT 公司成立于 1985 年，是苹果公司的前身之一。NeXT 公司成立于 1985 年，是苹果公司的前身之一。

苹果公司在 1985 年 9 月 23 日推出了第一代 Macintosh 计算机，这款计算机的推出，标志着个人计算机进入了一个全新的时代。NeXT 公司成立于 1985 年，是苹果公司的前身之一。

□□□ □□□□

NeXT
NeXT
NeXT

NeXT
NeXT
NeXT
NeXT

NeXT——
NeXT
“”

NeXT “
” NeXT 16% 2
000
“”

Anywhere bru Here

“我从来没有想过，有一天我会成为别人口中的‘英雄’。我只是想做一个好人，一个对得起自己良心的人。”

[illegible]

NeXT 公司與 Apple 公司之間的關係，在 1988 年 10 月，NeXT 公司與 Apple 公司簽署了一項合作協議，根據該協議，NeXT 公司將為 Apple 公司開發下一代操作系統。這項協議的簽署，標誌著 NeXT 公司正式成為 Apple 公司的子公司。

在 1988 年 10 月，NeXT 公司與 Apple 公司簽署了一項合作協議，根據該協議，NeXT 公司將為 Apple 公司開發下一代操作系統。這項協議的簽署，標誌著 NeXT 公司正式成為 Apple 公司的子公司。NeXT 公司隨後開發出了 NeXTSTEP 操作系統，該系統基於 NeXT 公司的 NeXT 語言和 NeXT 窗口系統。NeXTSTEP 操作系統在 1989 年 10 月正式推出，並被 Apple 公司用於開發 Mac OS X 操作系統。

NeXT 公司隨後開發出了 NeXTSTEP 操作系統，該系統基於 NeXT 公司的 NeXT 語言和 NeXT 窗口系統。NeXTSTEP 操作系統在 1989 年 10 月正式推出，並被 Apple 公司用於開發 Mac OS X 操作系統。NeXT 公司隨後開發出了 NeXTSTEP 操作系統，該系統基於 NeXT 公司的 NeXT 語言和 NeXT 窗口系統。NeXTSTEP 操作系統在 1989 年 10 月正式推出，並被 Apple 公司用於開發 Mac OS X 操作系統。

NeXT 公司隨後開發出了 NeXTSTEP 操作系統，該系統基於 NeXT 公司的 NeXT 語言和 NeXT 窗口系統。NeXTSTEP 操作系統在 1989 年 10 月正式推出，並被 Apple 公司用於開發 Mac OS X 操作系統。NeXT 公司隨後開發出了 NeXTSTEP 操作系統，該系統基於 NeXT 公司的 NeXT 語言和 NeXT 窗口系統。

NeXT 公司隨後開發出了 NeXTSTEP 操作系統，該系統基於 NeXT 公司的 NeXT 語言和 NeXT 窗口系統。NeXTSTEP 操作系統在 1989 年 10 月正式推出，並被 Apple 公司用於開發 Mac OS X 操作系統。NeXT 公司隨後開發出了 NeXTSTEP 操作系統，該系統基於 NeXT 公司的 NeXT 語言和 NeXT 窗口系統。

NeXT 公司隨後開發出了 NeXTSTEP 操作系統，該系統基於 NeXT 公司的 NeXT 語言和 NeXT 窗口系統。NeXTSTEP 操作系統在 1989 年 10 月正式推出，並被 Apple 公司用於開發 Mac OS X 操作系統。NeXT 公司隨後開發出了 NeXTSTEP 操作系統，該系統基於 NeXT 公司的 NeXT 語言和 NeXT 窗口系統。NeXTSTEP 操作系統在 1989 年 10 月正式推出，並被 Apple 公司用於開發 Mac OS X 操作系統。

IBM 公司最近宣布，将把 NeXT 公司开发的 NeXTSTEP 操作系统移植到 IBM 公司的 AIX 操作系统上。

IBM 公司表示，NeXTSTEP 操作系统具有许多优点，如易于使用、易于集成、易于扩展等。NeXTSTEP 操作系统还具有许多新功能，如支持多任务、支持网络、支持安全等。NeXTSTEP 操作系统还具有许多新特性，如支持图形用户界面、支持窗口管理、支持文件管理等。NeXTSTEP 操作系统还具有许多新特性，如支持多任务、支持网络、支持安全等。

IBM 公司表示，NeXTSTEP 操作系统具有许多优点，如易于使用、易于集成、易于扩展等。NeXTSTEP 操作系统还具有许多新功能，如支持多任务、支持网络、支持安全等。NeXTSTEP 操作系统还具有许多新特性，如支持图形用户界面、支持窗口管理、支持文件管理等。NeXTSTEP 操作系统还具有许多新特性，如支持多任务、支持网络、支持安全等。

IBM 公司表示，NeXTSTEP 操作系统具有许多优点，如易于使用、易于集成、易于扩展等。NeXTSTEP 操作系统还具有许多新功能，如支持多任务、支持网络、支持安全等。NeXTSTEP 操作系统还具有许多新特性，如支持图形用户界面、支持窗口管理、支持文件管理等。NeXTSTEP 操作系统还具有许多新特性，如支持多任务、支持网络、支持安全等。

IBM 公司表示，NeXTSTEP 操作系统具有许多优点，如易于使用、易于集成、易于扩展等。NeXTSTEP 操作系统还具有许多新功能，如支持多任务、支持网络、支持安全等。NeXTSTEP 操作系统还具有许多新特性，如支持图形用户界面、支持窗口管理、支持文件管理等。NeXTSTEP 操作系统还具有许多新特性，如支持多任务、支持网络、支持安全等。

IBM 公司表示，NeXTSTEP 操作系统具有许多优点，如易于使用、易于集成、易于扩展等。NeXTSTEP 操作系统还具有许多新功能，如支持多任务、支持网络、支持安全等。NeXTSTEP 操作系统还具有许多新特性，如支持图形用户界面、支持窗口管理、支持文件管理等。NeXTSTEP 操作系统还具有许多新特性，如支持多任务、支持网络、支持安全等。

IBM 1989 年 10 月 1 日，IBM 正式宣布，IBM 将开发一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。

IBM 宣布，IBM 将开发一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。IBM 宣布，IBM 将开发一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。

IBM 宣布，IBM 将开发一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。IBM 宣布，IBM 将开发一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。

1989 年 10 月 1 日，IBM 正式宣布，IBM 将开发一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。IBM 宣布，IBM 将开发一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。

NeXTSTEP 是 IBM 开发的一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。IBM 宣布，IBM 将开发一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。

IBM 宣布，IBM 将开发一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。IBM 宣布，IBM 将开发一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。

IBM 宣布，IBM 将开发一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。IBM 宣布，IBM 将开发一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。

IBM 宣布，IBM 将开发一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。IBM 宣布，IBM 将开发一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。

“NeXTSTEP”是 IBM 开发的一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。IBM 宣布，IBM 将开发一种新的操作系统，名为 NeXTSTEP。

NeXT 1987 1988 1989 NeXT
NeXT

NeXT NeXT
NeXT

NeXT
“ ” “ ” NeXT
OpUcal Magnetic Drive
NeXT

NeXT
NeXT II

NeXT NeXT
NeXT
“ ” “ ”

“ ” NeXT
——

“ ”

1989 NeXT
Display Postscript

```

    NeXT
Windows
IBM
OS/2
NeXTSTEP

```

NeXT公司所开发的NeXTSTEP操作系统，其核心是UNIX系统。NeXT公司还开发了NeXTStep的图形用户界面（GUI），名为Aldus PageMaker。NeXT公司还开发了NeXTStep的数据库系统，名为7000。NeXT公司还开发了NeXTStep的网络系统，名为16.7%。NeXT公司还开发了NeXTStep的安全系统，名为5。

NeXT
Carnegie Mellon 100
2 000
NeXT
Carnegie Mellon 100
2 000
NeXT
Carnegie Mellon 100
2 000

NeXT“ ”
·
NeXT
NeXT

[illegible]

“在2024年，我们见证了AI在多个领域的突破。从自动驾驶到医疗诊断，AI正在深刻地改变我们的生活。然而，随着AI的快速发展，我们也面临着一些新的挑战，如数据隐私、算法偏见和就业替代等。因此，我们需要在推动AI发展的同时，也要加强对其伦理和安全的监管，确保AI技术能够真正造福人类社会。NeXT公司作为AI领域的领军企业，我们将持续关注这些挑战，并积极寻求解决方案，为构建一个更加智能、更加公平的未来而努力。”

NeXT NeXT NeXT

NeXT 的開發人員在 1988 年 10 月 1 日
正式宣佈 NeXT 的開發工作。

NeXT 的開發人員在 1988 年 10 月 1 日
正式宣佈 NeXT 的開發工作。

NeXT 的開發人員在 1988 年 10 月 1 日
正式宣佈 NeXT 的開發工作。

NeXT 的開發人員在 1988 年 10 月 1 日
正式宣佈 NeXT 的開發工作。

NeXT 的開發人員在 1988 年 10 月 1 日
正式宣佈 NeXT 的開發工作。

NeXT 的開發人員在 1988 年 10 月 1 日
正式宣佈 NeXT 的開發工作。

NeXT 的開發人員在 1988 年 10 月 1 日
正式宣佈 NeXT 的開發工作。

NeXT 的開發人員在 1988 年 10 月 1 日
正式宣佈 NeXT 的開發工作。

NeXT 的開發人員在 1988 年 10 月 1 日
正式宣佈 NeXT 的開發工作。

NeXT 的開發人員在 1988 年 10 月 1 日
正式宣佈 NeXT 的開發工作。

2020年8月，NeXT公司宣布将收购苹果公司。苹果公司表示，NeXT公司是一家专注于开发下一代操作系统的公司，其技术实力雄厚，具有巨大的发展潜力。苹果公司表示，收购NeXT公司将为苹果公司带来新的技术突破，提升苹果公司的竞争力。苹果公司表示，收购NeXT公司将为苹果公司带来新的技术突破，提升苹果公司的竞争力。

6. ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

“你這人，怎麼這樣？”

— — □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ . □ □ □ □

[illegible][illegible]

NeXT

[illegible]

“PARC” 係指“PARC 計劃”之合約，而該合約之詳情載於本招股章程附錄五。該合約之詳情亦載於本招股章程附錄五。

[illegible][illegible]

PARC 1974 “ ” —

PARC

1015

1980年代・1990年代の日本映画の代表作は、
『玩具物語』、『ライオンキング』、『シャrek』
『Toy Story』、『The Lion King』、『Shrek』

1980年代・1990年代の日本映画の代表作は、
『The Empire Strikes Back』、『1980年代』
『The Empire Strikes Back』、『1980年代』

1980年代・1990年代の日本映画の代表作は、
『1980年代』、『3』
『1980年代』、『3』

1980年代・1990年代の日本映画の代表作は、
『StTrekII』、『The Wrath of Khan』
『StTrekII』、『The Wrath of Khan』

1980年代・1990年代の日本映画の代表作は、
『3』
『3』

1980年代・1990年代の日本映画の代表作は、
『1982』
『1982』

1980年代・1990年代の日本映画の代表作は、
『1982』

1980年代・1990年代の日本映画の代表作は、
『Nitemare』、『Lady and the Lamp』
『Nitemare』、『Lady and the Lamp』

1980年代・1990年代の日本映画の代表作は、
『1984』

1981 年，苹果公司推出了第一款个人电脑，即 Apple II。这款电脑在当时是一款非常受欢迎的产品，因为它价格低廉、易于使用，并且具有强大的扩展能力。苹果公司在推出这款电脑之前，已经通过销售 II 型机型的扩展卡，为这款电脑提供了更多的功能。苹果公司在推出这款电脑之前，已经通过销售 II 型机型的扩展卡，为这款电脑提供了更多的功能。

1983 年 5 月，苹果公司推出了第一款个人电脑，即 Apple II。这款电脑在当时是一款非常受欢迎的产品，因为它价格低廉、易于使用，并且具有强大的扩展能力。苹果公司在推出这款电脑之前，已经通过销售 II 型机型的扩展卡，为这款电脑提供了更多的功能。苹果公司在推出这款电脑之前，已经通过销售 II 型机型的扩展卡，为这款电脑提供了更多的功能。

苹果公司在推出这款电脑之前，已经通过销售 II 型机型的扩展卡，为这款电脑提供了更多的功能。苹果公司在推出这款电脑之前，已经通过销售 II 型机型的扩展卡，为这款电脑提供了更多的功能。

苹果公司在推出这款电脑之前，已经通过销售 II 型机型的扩展卡，为这款电脑提供了更多的功能。苹果公司在推出这款电脑之前，已经通过销售 II 型机型的扩展卡，为这款电脑提供了更多的功能。

1985 年，苹果公司推出了第一款个人电脑，即 Apple II。这款电脑在当时是一款非常受欢迎的产品，因为它价格低廉、易于使用，并且具有强大的扩展能力。苹果公司在推出这款电脑之前，已经通过销售 II 型机型的扩展卡，为这款电脑提供了更多的功能。苹果公司在推出这款电脑之前，已经通过销售 II 型机型的扩展卡，为这款电脑提供了更多的功能。

苹果公司在推出这款电脑之前，已经通过销售 II 型机型的扩展卡，为这款电脑提供了更多的功能。苹果公司在推出这款电脑之前，已经通过销售 II 型机型的扩展卡，为这款电脑提供了更多的功能。

苹果公司在推出这款电脑之前，已经通过销售 II 型机型的扩展卡，为这款电脑提供了更多的功能。苹果公司在推出这款电脑之前，已经通过销售 II 型机型的扩展卡，为这款电脑提供了更多的功能。

苹果公司在推出这款电脑之前，已经通过销售 II 型机型的扩展卡，为这款电脑提供了更多的功能。苹果公司在推出这款电脑之前，已经通过销售 II 型机型的扩展卡，为这款电脑提供了更多的功能。

[illegible]

QUESTION

_____:

92% 4%

“Pixar” 是 “Pixel” 的缩写，意思是“像素”。

—— 动画制作公司

□ □

本行在 2019 年 12 月 31 日及 2018 年 12 月 31 日，均无因提供担保而形成的或有负债。

[illegible]

PARC

NeXT——
——

□ □

NeXT
(Pixar Image Comput—er)

2020年8月，公司实现营业收入13.5亿元，较上年同期增长6.1%。公司实现营业收入13.5亿元，较上年同期增长6.1%。公司实现营业收入13.5亿元，较上年同期增长6.1%。

[illegible]

Next

[illegible]

1984

安德烈和瓦利·布魯克斯(Andre and Wally Broussard) 90 年代末 90 年代初，
他們在洛杉磯創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。

布魯克斯兄弟在洛杉磯創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。
他們在 1990 年創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。
他們在 1990 年創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。

布魯克斯兄弟在洛杉磯創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。
他們在 1990 年創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。
他們在 1990 年創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。

布魯克斯兄弟在洛杉磯創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。
他們在 1990 年創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。
他們在 1990 年創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。

布魯克斯兄弟在洛杉磯創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。
他們在 1990 年創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。
他們在 1990 年創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。

1988 年，布魯克斯兄弟在洛杉磯創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。
他們在 1990 年創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。
他們在 1990 年創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。

布魯克斯兄弟在洛杉磯創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。
他們在 1990 年創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。
他們在 1990 年創辦了第一家名為「Luxo Jr.」的動畫公司，
並與迪士尼公司合作，為其 90 年代末的動畫電影製作特效。

[illegible]

[illegible][illegible][illegible]

操作系统是运行在硬件之上的软件，它负责管理计算机系统的硬件资源，并提供给用户应用程序一个良好的运行环境。操作系统的主要功能包括：进程管理、文件系统管理、设备管理、用户接口管理等。

1. 在 Mach 内核中，`NeXT` 是 Mach 的扩展，它提供了 Mach 的许多功能，如进程管理、内存管理、文件系统、网络、安全等。

NeXT

NeXT
2 000
l 200
!NeXT

NeXT
 2 500

苹果公司在1988年推出了一款名为“NeXT”的计算机操作系统，这款操作系统在当时被认为是“革命性的”。

苹果公司在1988年推出了一款名为“NeXT”的计算机操作系统，这款操作系统在当时被认为是“革命性的”。

苹果公司在1988年推出了一款名为“NeXT”的计算机操作系统，这款操作系统在当时被认为是“革命性的”。

苹果公司在1988年推出了一款名为“NeXT”的计算机操作系统，这款操作系统在当时被认为是“革命性的”。

苹果公司在1988年推出了一款名为“NeXT”的计算机操作系统，这款操作系统在当时被认为是“革命性的”。

苹果公司在1988年推出了一款名为“NeXT”的计算机操作系统，这款操作系统在当时被认为是“革命性的”。

苹果公司在1988年推出了一款名为“NeXT”的计算机操作系统，这款操作系统在当时被认为是“革命性的”。

苹果公司在1988年推出了一款名为“NeXT”的计算机操作系统，这款操作系统在当时被认为是“革命性的”。

[illegible][illegible]

☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐ " ☐☐ "

IBM

NeXT

[illegible][illegible]

$\frac{1}{n} \sum_{i=1}^n x_i = \bar{x}$

[illegible][illegible]

“我們希望通過此次活動，讓廣大市民了解、支持、參與到我們的社區建設中來，共同為建設一個和諧、文明、美好的社區而努力。”

活動現場，還舉行了“文明社區”授牌儀式，向在社區建設中做出突出貢獻的單位和個人頒發了獎狀。

市領導表示，此次活動的成功舉辦，充分體現了廣大市民的社會責任感和主人翁意識，也為我們進一步加強社區建設、提升城市文明程度提供了有力支撐。

市領導強調，社區是城市的基礎，也是城市文明的重要載體。我們要進一步加強對社區的領導和指導，推動社區自治、法治、德治相結合，不斷提升社區治理水平。同時，也要加強對社區的宣傳和引導，讓廣大市民更加自覺地參與到社區建設中來，共同為建設一個和諧、文明、美好的社區而努力。

市領導還表示，此次活動的成功舉辦，也為我們進一步加強對社區的領導和指導提供了借鑒和借鑒。我們將進一步加強對社區的領導和指導，推動社區自治、法治、德治相結合，不斷提升社區治理水平。

市領導表示，此次活動的成功舉辦，也為我們進一步加強對社區的領導和指導提供了借鑒和借鑒。我們將進一步加強對社區的領導和指導，推動社區自治、法治、德治相結合，不斷提升社區治理水平。

市領導表示，此次活動的成功舉辦，也為我們進一步加強對社區的領導和指導提供了借鑒和借鑒。我們將進一步加強對社區的領導和指導，推動社區自治、法治、德治相結合，不斷提升社區治理水平。

市領導表示，此次活動的成功舉辦，也為我們進一步加強對社區的領導和指導提供了借鑒和借鑒。我們將進一步加強對社區的領導和指導，推動社區自治、法治、德治相結合，不斷提升社區治理水平。

市領導表示，此次活動的成功舉辦，也為我們進一步加強對社區的領導和指導提供了借鑒和借鑒。我們將進一步加強對社區的領導和指導，推動社區自治、法治、德治相結合，不斷提升社區治理水平。

「コンピュータグラフィックス・アニメーションの分野では、コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている。『コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている』」

「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている。『コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている』」300「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている」300「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている」

「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている。300「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている」

「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている。300「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている」

「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている。300「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている」

「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている。300「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている」(Computer Animation Production System(CAPS))

「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている。300「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている」『コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている』—「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている」(Rescuers Down Under)「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている」『コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている』」

「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている。300「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている」Beawy and the Beast「コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている」『コンピュータグラフィックスの技術が、アニメーション制作の中心をなしている』」Aladdin The Lion King Pocahontas)

[illegible]

1992年1月1日，
 1992年1月1日，
 1992年1月1日

RenderMan
RenderMan
RenderMan
2004 39 35 RenderMan

1991年3月18日，中共中央、国务院作出《关于建立社会主义市场经济体制若干问题的决定》，提出“建立社会主义市场经济体制”。

[illegible]

Yosemite National Park

[illegible]

1991 9 22 6

● 2019 年 1 月 1 日起，所有企业一律不得再从事或变相从事以非法集资为手段进行非法集资活动。对于违反规定的企业，将依法予以查处，并追究相关责任人的法律责任。

● 2019 年 1 月 1 日起，所有企业一律不得再从事或变相从事以非法集资为手段进行非法集资活动。对于违反规定的企业，将依法予以查处，并追究相关责任人的法律责任。

● 2019 年 1 月 1 日起，所有企业一律不得再从事或变相从事以非法集资为手段进行非法集资活动。对于违反规定的企业，将依法予以查处，并追究相关责任人的法律责任。

● 2019 年 1 月 1 日起，所有企业一律不得再从事或变相从事以非法集资为手段进行非法集资活动。对于违反规定的企业，将依法予以查处，并追究相关责任人的法律责任。

● 2019 年 1 月 1 日起，所有企业一律不得再从事或变相从事以非法集资为手段进行非法集资活动。对于违反规定的企业，将依法予以查处，并追究相关责任人的法律责任。

● 2019 年 1 月 1 日起，所有企业一律不得再从事或变相从事以非法集资为手段进行非法集资活动。对于违反规定的企业，将依法予以查处，并追究相关责任人的法律责任。

● 2019 年 1 月 1 日起，所有企业一律不得再从事或变相从事以非法集资为手段进行非法集资活动。对于违反规定的企业，将依法予以查处，并追究相关责任人的法律责任。

● 2019 年 1 月 1 日起，所有企业一律不得再从事或变相从事以非法集资为手段进行非法集资活动。对于违反规定的企业，将依法予以查处，并追究相关责任人的法律责任。

[illegible][illegible][illegible][illegible]

Buzz Lightyear 30
 (Woody)
 1993 1

[illegible]

1. 2023年1月1日至2023年12月31日，公司实现营业收入100000000.00元，利润总额10000000.00元，净利润8000000.00元。

[illegible]

[illegible][illegible][illegible][illegible]

1. 2019 年 10 月 12 日，某公司（以下简称“公司”）与某银行（以下简称“银行”）签订了《借款合同》，约定公司向银行借款人民币 1000 万元，期限 12 个月，利率为年利率 6%。

“ ” 300 35 24 11.6 5

[illegible]

NeXT 4 NeXT
1992 NeXT 20 000

NeXT “
NeXT

NeXT

1993 1 NeXT 1.4
“
”
NeXT
NeXI
“
NeXT 3 000

NeXT NeXT
NeXT
“
·
“

“
NeXT
NeXT
NeXT

3 000 NeXT
7 000 2
1993 NeXT NeXT
·

NeXT NeXTStation

“我从来没有想过，有一天我会成为别人口中的‘英雄’。我只是做了我认为对的事情。”

[illegible]

1993. .
.
.
.
“”
.
.
.

1 17 “ ”
“ ” “ ” .
“ ” “ ”

[illegible]

10月1994年
·

[illegible][illegible][illegible]

CAAA
·

Cedans Sinai
4
·
“”
“”

—

“”

“”

“Liule Mermaid” is a Chinese novel by Liang Shiqiang. It was published in 1978. The story is about a young man who falls in love with a mermaid. The title “The Liule Mermaid” is written in English.

[illegible]

“我對你太了解了，你根本不可能在這種情況下，
 做出這種決定。”他向“我”解釋道，“18歲的孩子，
 還太年輕了。”

[illegible]

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 104

[illegible]

“我有一百个理由可以不去上班，但我没有理由不去上班。”

[illegible]

[illegible][illegible]

□□□□□□□□□□1991□□□□□□□□□□□□□□4□□□□□□□□□□
□□□□1994□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□1□□□□
□□□

NeXT
1995 NeXT
NeXT “ ” NeXT
NeXT
—— NeXT “ ” NeXT
486 (SPARC) NeXT
NeXT
NeXT

RenderMan

[illegible][illegible][illegible]

8. 〇〇“〇〇”

[illegible]

— —

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

 .

--	--

NeXT

[illegible]

☐ ☐

☐ ☐ ☐

[illegible][illegible]

Terra Vera
 “ ”

11
 1.7
 1

199412

1995 IBM
IBM
IBM
IBM

1993年、日本は、
 20%、8%、
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・

18 “ ”

1994年10月，中共中央、国务院作出《关于深化农村改革，促进农业和农村经济发展的决定》，提出“稳定、完善、强化土地承包经营政策”，并首次提出“在坚持家庭联产承包责任制的前提下，积极探索、逐步实现农村土地经营权的流转”。这一政策为农村土地流转提供了法律依据。1995年，国务院颁布《中华人民共和国土地管理法》，进一步明确了农村土地流转的法律地位。

1995 年 12 月 31 日止，本公司及子公司之營業額、營業利益、稅前利益、稅後利益、每股盈餘、現金及現金等價物、應收帳款、存貨、應付帳款、長期負債、股東權益等資料，業經會計師查核完竣，並出具查核報告，除呈報股東會外，並分送各股東、債權人及其他利害關係人，以資參考。

1996 年 1 月 1 日至 1996 年 12 月 31 日止，本公司及子公司之營業額、營業利益、稅前利益、稅後利益、每股盈餘、現金及現金等價物、應收帳款、存貨、應付帳款、長期負債、股東權益等資料，業經會計師查核完竣，並出具查核報告，除呈報股東會外，並分送各股東、債權人及其他利害關係人，以資參考。

本公司及子公司之營業額、營業利益、稅前利益、稅後利益、每股盈餘、現金及現金等價物、應收帳款、存貨、應付帳款、長期負債、股東權益等資料，業經會計師查核完竣，並出具查核報告，除呈報股東會外，並分送各股東、債權人及其他利害關係人，以資參考。

本公司及子公司之營業額、營業利益、稅前利益、稅後利益、每股盈餘、現金及現金等價物、應收帳款、存貨、應付帳款、長期負債、股東權益等資料，業經會計師查核完竣，並出具查核報告，除呈報股東會外，並分送各股東、債權人及其他利害關係人，以資參考。

本公司及子公司之營業額、營業利益、稅前利益、稅後利益、每股盈餘、現金及現金等價物、應收帳款、存貨、應付帳款、長期負債、股東權益等資料，業經會計師查核完竣，並出具查核報告，除呈報股東會外，並分送各股東、債權人及其他利害關係人，以資參考。

本公司及子公司之營業額、營業利益、稅前利益、稅後利益、每股盈餘、現金及現金等價物、應收帳款、存貨、應付帳款、長期負債、股東權益等資料，業經會計師查核完竣，並出具查核報告，除呈報股東會外，並分送各股東、債權人及其他利害關係人，以資參考。

本公司及子公司之營業額、營業利益、稅前利益、稅後利益、每股盈餘、現金及現金等價物、應收帳款、存貨、應付帳款、長期負債、股東權益等資料，業經會計師查核完竣，並出具查核報告，除呈報股東會外，並分送各股東、債權人及其他利害關係人，以資參考。

本行在 2019 年 12 月 31 日及 2020 年 3 月 31 日，均符合《巴塞爾公約》及《巴塞爾資本公約》之規定。

本行在 2019 年 12 月 31 日及 2020 年 3 月 31 日，均符合《巴塞爾公約》及《巴塞爾資本公約》之規定。

本行在 2019 年 12 月 31 日及 2020 年 3 月 31 日，均符合《巴塞爾公約》及《巴塞爾資本公約》之規定。

本行在 2019 年 12 月 31 日及 2020 年 3 月 31 日，均符合《巴塞爾公約》及《巴塞爾資本公約》之規定。

本行在 2019 年 12 月 31 日及 2020 年 3 月 31 日，均符合《巴塞爾公約》及《巴塞爾資本公約》之規定。

本行在 2019 年 12 月 31 日及 2020 年 3 月 31 日，均符合《巴塞爾公約》及《巴塞爾資本公約》之規定。

本行在 2019 年 12 月 31 日及 2020 年 3 月 31 日，均符合《巴塞爾公約》及《巴塞爾資本公約》之規定。

本行在 2019 年 12 月 31 日及 2020 年 3 月 31 日，均符合《巴塞爾公約》及《巴塞爾資本公約》之規定。

“ ”
·
“ ”

NeXT NeXT

“ ”
·
“ ”

“ ”
“ ”
“ ”
·

·

·

·

1980年代後半、Apple IIの成功により、個人用コンピュータ市場が急激に拡大した。Apple IIは、当時の主流だったIBM PC互換機よりも、より安価で、より使いやすいと評判だった。Apple IIは、当時の主流だったIBM PC互換機よりも、より安価で、より使いやすいと評判だった。

Apple IIの成功により、Appleは1977年にApple IIを発売した。Apple IIは、当時の主流だったIBM PC互換機よりも、より安価で、より使いやすいと評判だった。Apple IIは、当時の主流だったIBM PC互換機よりも、より安価で、より使いやすいと評判だった。

Apple IIの成功により、Appleは1977年にApple IIを発売した。Apple IIは、当時の主流だったIBM PC互換機よりも、より安価で、より使いやすいと評判だった。Apple IIは、当時の主流だったIBM PC互換機よりも、より安価で、より使いやすいと評判だった。

Apple IIの成功により、Appleは1977年にApple IIを発売した。Apple IIは、当時の主流だったIBM PC互換機よりも、より安価で、より使いやすいと評判だった。Apple IIは、当時の主流だったIBM PC互換機よりも、より安価で、より使いやすいと評判だった。

Apple IIの成功により、Appleは1977年にApple IIを発売した。Apple IIは、当時の主流だったIBM PC互換機よりも、より安価で、より使いやすいと評判だった。Apple IIは、当時の主流だったIBM PC互換機よりも、より安価で、より使いやすいと評判だった。

Apple IIの成功により、Appleは1977年にApple IIを発売した。Apple IIは、当時の主流だったIBM PC互換機よりも、より安価で、より使いやすいと評判だった。Apple IIは、当時の主流だったIBM PC互換機よりも、より安価で、より使いやすいと評判だった。

Apple IIの成功により、Appleは1977年にApple IIを発売した。Apple IIは、当時の主流だったIBM PC互換機よりも、より安価で、より使いやすいと評判だった。Apple IIは、当時の主流だったIBM PC互換機よりも、より安価で、より使いやすいと評判だった。

Apple IIの成功により、Appleは1977年にApple IIを発売した。Apple IIは、当時の主流だったIBM PC互換機よりも、より安価で、より使いやすいと評判だった。Apple IIは、当時の主流だったIBM PC互換機よりも、より安価で、より使いやすいと評判だった。

1990年12月，Be Inc. 公司正式推出“BeOS”操作系统。BeOS 是一个基于微内核的操作系统，旨在为个人计算机提供高性能、稳定性和易用性。BeOS 的推出标志着操作系统领域的一个重要里程碑。

12 “ ” “ ”

Be Inc. “NeXT”
——“”
“”
”
NeXT

[illegible]

Be Inc NeXT

NeXT
12 “ ‘
NeXT 5 000
NeXT WebObjects 300 ·
’ ”

NeXT
“
1
3

“10”
“1”

苹果公司首席执行官史蒂夫·乔布斯在1997年苹果全球开发者大会上，向与会者展示了一台运行Mac OS 7.5.5的Macintosh Plus。他称这台电脑为“Power Macintosh”，并指出它是一款“真正的Power Macintosh”。

乔布斯在演讲中称，这台电脑是苹果公司在1997年推出的一款“真正的Power Macintosh”。他指出，这台电脑具有许多优点，包括：运行速度快、兼容性强、易于使用等。他还称，这台电脑是苹果公司在PowerPC架构上的一个重要里程碑。

乔布斯在演讲中称，这台电脑是苹果公司在PowerPC架构上的一个重要里程碑。他指出，这台电脑具有许多优点，包括：运行速度快、兼容性强、易于使用等。他还称，这台电脑是苹果公司在PowerPC架构上的一个重要里程碑。

乔布斯在演讲中称，这台电脑是苹果公司在PowerPC架构上的一个重要里程碑。他指出，这台电脑具有许多优点，包括：运行速度快、兼容性强、易于使用等。他还称，这台电脑是苹果公司在PowerPC架构上的一个重要里程碑。

乔布斯在演讲中称，这台电脑是苹果公司在PowerPC架构上的一个重要里程碑。他指出，这台电脑具有许多优点，包括：运行速度快、兼容性强、易于使用等。他还称，这台电脑是苹果公司在PowerPC架构上的一个重要里程碑。

1997年7月，苹果公司在Macworld Expo上正式发布了Power Macintosh G4。这款电脑是苹果公司在PowerPC架构上的一个重要里程碑。它是一款真正的Power Macintosh，具有许多优点，包括：运行速度快、兼容性强、易于使用等。

乔布斯在演讲中称，这台电脑是苹果公司在PowerPC架构上的一个重要里程碑。他指出，这台电脑具有许多优点，包括：运行速度快、兼容性强、易于使用等。他还称，这台电脑是苹果公司在PowerPC架构上的一个重要里程碑。

7 14

[illegible]

2019年12月，中共中央、国务院印发《关于营造更好发展环境支持民营企业发展的意见》，提出“健全民营企业信用体系，完善失信惩戒机制”。2020年，国务院办公厅印发《关于切实解决企业拖欠账款问题的通知》，要求“清理拖欠账款，维护企业合法权益”。2021年，国务院国资委印发《关于加快推进清理拖欠民营企业账款工作的通知》，要求“全面清理拖欠民营企业账款，切实减轻企业负担”。2022年，国务院办公厅印发《关于进一步清理拖欠账款工作的通知》，要求“持续清理拖欠账款，防止新增拖欠”。2023年，国务院办公厅印发《关于清理拖欠账款专项行动的通知》，要求“深入开展清理拖欠账款专项行动，确保账款及时支付”。2024年，国务院办公厅印发《关于清理拖欠账款专项行动的通知》，要求“持续深入开展清理拖欠账款专项行动，确保账款及时支付”。

1. 在“模型”下拉菜单中选择“NeXT”模型。
 2. 在“模型”下拉菜单中选择“NeXT”模型。
 3. 在“模型”下拉菜单中选择“NeXT”模型。
 4. 在“模型”下拉菜单中选择“NeXT”模型。
 5. 在“模型”下拉菜单中选择“NeXT”模型。

□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□——□□□□□□□□□□□□·□□□□□□□□□□·□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

13

[illegible]

□□□ □□□□

9 附 录

附录一：《中国共产党章程》——中国共产党章程

——中国共产党章程

1995年10月，中国共产党第十五次全国代表大会在北京举行。大会通过了《中国共产党章程（修正案）》，对党章进行了修改。这是中国共产党历史上第一次在党的全国代表大会上对党章进行修订。

《中国共产党章程（修正案）》的通过，标志着中国共产党在改革开放和社会主义现代化建设新时期，对自身建设提出了新的要求。这一修订充分体现了党的先进性和纯洁性，为党的事业提供了有力的思想保证和组织保证。

《中国共产党章程（修正案）》的通过，是中国共产党在长期实践中形成的宝贵经验。这一修订充分体现了党的先进性和纯洁性，为党的事业提供了有力的思想保证和组织保证。《中国共产党章程（修正案）》的通过，是中国共产党在长期实践中形成的宝贵经验。这一修订充分体现了党的先进性和纯洁性，为党的事业提供了有力的思想保证和组织保证。

《中国共产党章程（修正案）》的通过，是中国共产党在长期实践中形成的宝贵经验。这一修订充分体现了党的先进性和纯洁性，为党的事业提供了有力的思想保证和组织保证。《中国共产党章程（修正案）》的通过，是中国共产党在长期实践中形成的宝贵经验。这一修订充分体现了党的先进性和纯洁性，为党的事业提供了有力的思想保证和组织保证。

《中国共产党章程（修正案）》的通过，是中国共产党在长期实践中形成的宝贵经验。这一修订充分体现了党的先进性和纯洁性，为党的事业提供了有力的思想保证和组织保证。《中国共产党章程（修正案）》的通过，是中国共产党在长期实践中形成的宝贵经验。这一修订充分体现了党的先进性和纯洁性，为党的事业提供了有力的思想保证和组织保证。

“這一切，都是為了保護我們的國家，保護我們的人民，保護我們的未來。我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。”

“我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。”

“我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。”

“我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。”

“我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。”

“我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。”

“我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。我們必須採取果斷行動，確保我們的國家安全。”

[illegible]

0000000000000000“0000”0000000000000000000000
 0000000000000000·0000000000·0000000000000000
 0000VLSI000000000000000000000000000000000000
 00
 0000000000“000”00000000000000000000

15

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

DVD

——

「『伊索寓言』(Aesop's fable)の『狼と小羊』の物語を、

「『伊索寓言』(Aesop's fable)の『狼と小羊』の物語を、(Pacific Data Images) 40%の割合で、

「『伊索寓言』(Aesop's fable)の『狼と小羊』の物語を、(Pacific Data Images) 40%の割合で、

「『伊索寓言』(Aesop's fable)の『狼と小羊』の物語を、(Pacific Data Images) 40%の割合で、

「『伊索寓言』(Aesop's fable)の『狼と小羊』の物語を、(Pacific Data Images) 40%の割合で、

「『伊索寓言』(Aesop's fable)の『狼と小羊』の物語を、(Pacific Data Images) 40%の割合で、

「『伊索寓言』(Aesop's fable)の『狼と小羊』の物語を、(Pacific Data Images) 40%の割合で、

「『伊索寓言』(Aesop's fable)の『狼と小羊』の物語を、(Pacific Data Images) 40%の割合で、

「『伊索寓言』(Aesop's fable)の『狼と小羊』の物語を、(Pacific Data Images) 40%の割合で、

苹果公司·首席执行官史蒂夫·乔布斯“乔”在苹果公司任职期间，苹果公司在个人计算机、移动电话、数字媒体播放器、网络服务、软件和服务等领域取得了巨大的成功。苹果公司在个人计算机领域的成功，主要归功于其革命性的产品——Macintosh。Macintosh是世界上第一款真正意义上面向大众的图形用户界面（GUI）个人计算机。它的推出，彻底改变了个人计算机的使用方式，使得普通用户也能够轻松地上手使用。Macintosh的成功，为苹果公司赢得了巨大的声誉和市场份额，也为后来的个人计算机市场树立了标杆。

——苹果公司在个人计算机领域的成功，主要归功于其革命性的产品——Macintosh。Macintosh是世界上第一款真正意义上面向大众的图形用户界面（GUI）个人计算机。它的推出，彻底改变了个人计算机的使用方式，使得普通用户也能够轻松地上手使用。Macintosh的成功，为苹果公司赢得了巨大的声誉和市场份额，也为后来的个人计算机市场树立了标杆。

苹果公司·首席执行官史蒂夫·乔布斯在苹果公司任职期间，苹果公司在个人计算机、移动电话、数字媒体播放器、网络服务、软件和服务等领域取得了巨大的成功。苹果公司在个人计算机领域的成功，主要归功于其革命性的产品——Newton。Newton是世界上第一款真正意义上的PDA（个人数字助理）。它的推出，为苹果公司赢得了巨大的声誉和市场份额，也为后来的个人数字助理市场树立了标杆。苹果公司在个人数字助理领域的成功，主要归功于其革命性的产品——Newton。Newton是世界上第一款真正意义上的PDA（个人数字助理）。它的推出，为苹果公司赢得了巨大的声誉和市场份额，也为后来的个人数字助理市场树立了标杆。

苹果公司·首席执行官史蒂夫·乔布斯在苹果公司任职期间，苹果公司在个人计算机、移动电话、数字媒体播放器、网络服务、软件和服务等领域取得了巨大的成功。苹果公司在个人计算机领域的成功，主要归功于其革命性的产品——G5 iMac。G5 iMac是世界上第一款真正意义上的20英寸90厘米宽屏个人计算机。它的推出，为苹果公司赢得了巨大的声誉和市场份额，也为后来的个人计算机市场树立了标杆。苹果公司在个人计算机领域的成功，主要归功于其革命性的产品——G5 iMac。G5 iMac是世界上第一款真正意义上的20英寸90厘米宽屏个人计算机。它的推出，为苹果公司赢得了巨大的声誉和市场份额，也为后来的个人计算机市场树立了标杆。

苹果公司·首席执行官史蒂夫·乔布斯在苹果公司任职期间，苹果公司在个人计算机、移动电话、数字媒体播放器、网络服务、软件和服务等领域取得了巨大的成功。苹果公司在个人计算机领域的成功，主要归功于其革命性的产品——“乔”。“乔”是世界上第一款真正意义上的“乔”（乔布斯）。它的推出，为苹果公司赢得了巨大的声誉和市场份额，也为后来的个人计算机市场树立了标杆。苹果公司在个人计算机领域的成功，主要归功于其革命性的产品——“乔”。“乔”是世界上第一款真正意义上的“乔”（乔布斯）。它的推出，为苹果公司赢得了巨大的声誉和市场份额，也为后来的个人计算机市场树立了标杆。

苹果公司·首席执行官史蒂夫·乔布斯在苹果公司任职期间，苹果公司在个人计算机、移动电话、数字媒体播放器、网络服务、软件和服务等领域取得了巨大的成功。苹果公司在个人计算机领域的成功，主要归功于其革命性的产品——PDA。PDA是世界上第一款真正意义上的PDA（个人数字助理）。它的推出，为苹果公司赢得了巨大的声誉和市场份额，也为后来的个人数字助理市场树立了标杆。苹果公司在个人数字助理领域的成功，主要归功于其革命性的产品——PDA。PDA是世界上第一款真正意义上的PDA（个人数字助理）。它的推出，为苹果公司赢得了巨大的声誉和市场份额，也为后来的个人数字助理市场树立了标杆。

1992年，C&G公司
C&G公司·
C&G公司
Conflict Catcher
C&G公司
—3 “ ”

C&G MP3
 C&G
 SoundJam MP (SoundJam)
 “
 SourudJam MP3
 90% C&G
 SouncdJam “
 MP3

000000000000300000000000000000400000000000000005500
0000000000000000Soundjam000 C&G0000000000“00000”0000
000000000000000000000000000000G&G0000000000000000000000
Soundjam0000000000000000ConflictCatcher000000

SoundJam
C&G

`C&G` `SoundJn` `Soundjam` `C&G` `"C&G"` `C&G` `·` `SoundJam`

C&G “ ” C&G
C&G
“ ” C&G
“ ”

“ ” C&G
C&G Soundjam

C&G

□□□
 □□C&G□□□
 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□“□□□□□□□□‘□’、‘□’”□

「『C&G』の『サウンドジャム』は、60分間限定のサウンドジャム」

mp3. com

`"my.mp3.com"`

1999 Napster 10
Napster 3 200 100
MP3

200119“”
5 000
200 13.5
·

2001年，苹果公司推出了其革命性的产品——iPod。这款产品不仅改变了人们听音乐的方式，也开启了数字音乐时代。iPod的推出，使得用户可以轻松地将音乐文件存储在设备中，并通过耳机或扬声器播放。这一创新产品迅速获得了市场的广泛认可，成为当时最受欢迎的便携式音乐播放器之一。

11 “苹果” iPod iTunes

苹果公司

——苹果

苹果公司是一家总部位于美国加利福尼亚州库比蒂诺市的跨国公司。它生产并销售各种消费电子产品，包括 iPhone、iPad、Mac 电脑、Apple Watch 以及 AirPods 等。苹果公司还开发并销售各种数字内容，包括音乐、电影、电视节目和电子书。苹果公司以其创新的设计和卓越的性能而闻名于世。苹果公司还是一家上市公司，其股票代码为 AAPL。

苹果公司在 1976 年创立，最初主要生产个人电脑。1977 年，苹果公司推出了第一款个人电脑，名为 Apple II。这款电脑在当时非常受欢迎，因为它价格低廉、性能强大且易于使用。1978 年，苹果公司推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple II Plus。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。1979 年，苹果公司推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。

苹果公司在 1980 年推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。1981 年，苹果公司推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc Plus。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。1982 年，苹果公司推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc Plus。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。1983 年，苹果公司推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc Plus。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。

苹果公司在 1984 年推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc Plus。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。1985 年，苹果公司推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc Plus。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。1986 年，苹果公司推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc Plus。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。1987 年，苹果公司推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc Plus。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。

苹果公司在 1988 年推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc Plus。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。1989 年，苹果公司推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc Plus。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。1990 年，苹果公司推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc Plus。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。1991 年，苹果公司推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc Plus。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。

苹果公司在 1992 年推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc Plus。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。1993 年，苹果公司推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc Plus。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。1994 年，苹果公司推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc Plus。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。1995 年，苹果公司推出了第一款便携式个人电脑，名为 Apple IIc Plus。这款电脑在当时也非常受欢迎，因为它体积小、重量轻且价格低廉。

Windows 95 的安裝過程，包括安裝 Windows 95 的安裝光碟，以及安裝 Windows 95 的安裝光碟。

Windows 95 的安裝過程，包括安裝 Windows 95 的安裝光碟，以及安裝 Windows 95 的安裝光碟。

Windows 95 的安裝過程，包括安裝 Windows 95 的安裝光碟，以及安裝 Windows 95 的安裝光碟。

Windows 95 的安裝過程，包括安裝 Windows 95 的安裝光碟，以及安裝 Windows 95 的安裝光碟。

Windows 95 的安裝過程，包括安裝 Windows 95 的安裝光碟，以及安裝 Windows 95 的安裝光碟。

Windows 95 的安裝過程，包括安裝 Windows 95 的安裝光碟，以及安裝 Windows 95 的安裝光碟。

Windows 95 的安裝過程，包括安裝 Windows 95 的安裝光碟，以及安裝 Windows 95 的安裝光碟。

Windows 95 的安裝過程，包括安裝 Windows 95 的安裝光碟，以及安裝 Windows 95 的安裝光碟。

Windows 95 的安裝過程，包括安裝 Windows 95 的安裝光碟，以及安裝 Windows 95 的安裝光碟。

```

    PortalPlayer MP3
    PortaIPlayer
    PortaIPlayer "MP3
    10

```

```

    MP3
    PortalPlayer
    PortalPlaver
    .
    " " "
    "

```

[illegible]

PortalPlayerMP3“”
IBMIBM
——
iPod

```

    00000000 PortalPlayer000000000000000000000000
00 PortalPlayer00000000000000000000 MP30000 PortalPlayer
0000000000000000000000000000000000000000000000000000
000000000000000000000000000000000000000000000000000
0000000000 "00" PortalPlayer000000000000000000000000
PortalPlayer0000000000000000000000000000000000000000
00000000000000000000000000000000000000000000000000
00

```

MP3

www.wired.com

“

”

“

”

“

”

MP3

MP3

1. 2019年12月，某市发生严重雾霾天气，PM2.5浓度严重超标。市民纷纷佩戴口罩出行，学校停课，工厂停工。市政府立即启动应急预案，采取多项措施，包括洒水降尘、限制车辆行驶等，以减轻污染。

[illegible]

MP3 iPod “ ” iPod
PortalPlayer

MP3
MP3
Designchain
“ ”

iPod · 10
 10
 iMac
 “
 ”

[illegible]

苹果公司·国际商用机器公司——国际商用机器公司(PowerBook)公司“国际商用机器公司国际商用机器公司”2001年国际商用机器公司——国际商用机器公司·国际商用机器公司

"[REDACTED]
[REDACTED]" [REDACTED]

[illegible][illegible]

1996年，中国开始实施“九五”计划，这是中国历史上第一个五年计划。在这一时期，中国经历了深刻的经济体制改革，从计划经济向市场经济过渡。这一过程伴随着国有企业改革、私营经济的发展以及对外开放的扩大。1996年也是中国加入世界贸易组织（WTO）的前夕，这标志着中国进一步融入全球经济体系。这一时期的改革为中国的经济腾飞奠定了基础，但也面临着许多挑战，如失业问题、收入差距扩大等。尽管如此，1996年无疑是中国历史上一个重要的转折点，标志着中国开始走向现代化和繁荣。

“.....” “” “” 1/4 —

[illegible][illegible][illegible]

iPod8

	— —	

iPod 是苹果公司（Apple Inc.）开发的一种便携式数字音乐播放器。它最初于 2001 年推出，旨在与索尼的 Walkman 和三星的 YP-R1 竞争。iPod 以其简洁的设计和强大的功能而闻名，包括大容量存储、快速充电和易于使用的界面。

“
 iPod”

「『iPod』——
3年ぶりにPortalPlayer・
“iPod”8
MP3」

[illegible]

10 iPod
MP3 MP3

9.11 iPod

iPod

MP3 iPod

“你······”
“·····”
“·····?”

□□□
 □□□
 □□□“□□”□□
 □□□
 □□□□iPod□□□“□□□□□□□□”□

20011023

iPod 10
 32MB Palm Pilot iPod
 5GB 1 000
 “ ”

“iPod” 和 “iTunes” 是苹果公司（Apple Inc.）的注册商标。iPod 是苹果公司开发的一系列便携式数字音乐播放器。iTunes 是苹果公司开发的一款数字媒体播放器，用于管理和播放数字音乐、视频和播客。iPod 和 iTunes 都是苹果公司生态系统的重要组成部分。

“iPod”

■■■■■■■■■■ iPod ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■ 399 ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■
 ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■ MP3 ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■ MP3 ■■■■■■■■■■
 iPod ■■■■■■■■■■ — ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■ iPod ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■
 ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■ MP3 ■■■■■■■■■■ iPod ■■■■■■■■■■ “Idiots
 Pricc Our Devices” ■■■■■■■■■■ iPod ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■
 ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■

□□□□□□□□□□“□□□□□□□□”□□□□□□□□“□□□□□□□□□□”□

iPod 的出現，是蘋果公司對音樂產業的一場革命。在 iPod 出現之前，2002 年 3 月，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。

在 iPod 出現之前，2002 年 3 月，全球僅有 14 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。這意味著，在 iPod 出現之前，全球僅有 14 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。

iPod 的出現，是蘋果公司對音樂產業的一場革命。在 iPod 出現之前，2002 年 3 月，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。這意味著，在 iPod 出現之前，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。

在 iPod 出現之前，2002 年 3 月，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。這意味著，在 iPod 出現之前，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。

在 iPod 出現之前，2002 年 3 月，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。這意味著，在 iPod 出現之前，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。

在 iPod 出現之前，2002 年 3 月，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。這意味著，在 iPod 出現之前，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。這意味著，在 iPod 出現之前，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。

在 iPod 出現之前，2002 年 3 月，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。這意味著，在 iPod 出現之前，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。這意味著，在 iPod 出現之前，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。

在 iPod 出現之前，2002 年 3 月，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。這意味著，在 iPod 出現之前，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。

在 iPod 出現之前，2002 年 3 月，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。這意味著，在 iPod 出現之前，全球僅有 2,000 個 iPod，而到了 7 月，蘋果公司則將 iPod 的數量推向了 20 萬。

“我們希望消費者能從中獲得最大的利益，而不僅僅是滿足於一個簡單的交易。”

我們希望消費者能從中獲得最大的利益，而不僅僅是滿足於一個簡單的交易。

iTunes 是一個非常成功的例子，它不僅為消費者提供了更多的選擇，也為藝術家提供了更多的機會。iTunes 的成功，也反映了消費者對音樂的需求正在發生變化。BMG 公司最近宣佈，將與 iTunes 合作，將其在美國的音樂庫搬上 iTunes 平台。這將為 iTunes 用戶提供更多的音樂選擇，也將為 BMG 公司帶來更多的收入。

iTunes 的成功，也反映了消費者對音樂的需求正在發生變化。我們希望消費者能從中獲得最大的利益，而不僅僅是滿足於一個簡單的交易。我們希望消費者能從中獲得最大的利益，而不僅僅是滿足於一個簡單的交易。

我們希望消費者能從中獲得最大的利益，而不僅僅是滿足於一個簡單的交易。我們希望消費者能從中獲得最大的利益，而不僅僅是滿足於一個簡單的交易。我們希望消費者能從中獲得最大的利益，而不僅僅是滿足於一個簡單的交易。

Napster 是一個非常成功的例子，它不僅為消費者提供了更多的選擇，也為藝術家提供了更多的機會。Napster 的成功，也反映了消費者對音樂的需求正在發生變化。我們希望消費者能從中獲得最大的利益，而不僅僅是滿足於一個簡單的交易。

我們希望消費者能從中獲得最大的利益，而不僅僅是滿足於一個簡單的交易。我們希望消費者能從中獲得最大的利益，而不僅僅是滿足於一個簡單的交易。我們希望消費者能從中獲得最大的利益，而不僅僅是滿足於一個簡單的交易。

iTunes 是一個非常成功的例子，它不僅為消費者提供了更多的選擇，也為藝術家提供了更多的機會。iTunes 的成功，也反映了消費者對音樂的需求正在發生變化。我們希望消費者能從中獲得最大的利益，而不僅僅是滿足於一個簡單的交易。

我們希望消費者能從中獲得最大的利益，而不僅僅是滿足於一個簡單的交易。我們希望消費者能從中獲得最大的利益，而不僅僅是滿足於一個簡單的交易。我們希望消費者能從中獲得最大的利益，而不僅僅是滿足於一個簡單的交易。

[illegible]

iPod

iPod

苹果公司在2001年推出iPod，这是第一款将音乐与时尚完美结合的便携式音乐播放器。它不仅改变了人们的音乐消费习惯，也引领了时尚潮流。iPod的推出，标志着数字音乐时代的到来，为后来的智能手机和智能手表等产品奠定了基础。

iTunes
 AAC
 iPod
 iTunes
 “ ”
 AAC

MP3

CD

[illegible]

20034
iTunes

[illegible]

[illegible][illegible]

“我聽著聽著，突然覺得，這首歌好像在對我說話。它好像在對我說：『你已經走了，但你的歌還留在這裡。』”

[illegible][illegible][illegible][illegible]

“**我對這起事件感到震驚，這是一起令人痛心的事件。我對這起事件感到震驚，這是一起令人痛心的事件。我對這起事件感到震驚，這是一起令人痛心的事件。**”**15**

[illegible]

5
 Pressplay
 BMG
 ReaINetworks
 MusicNet
 Pressplay
 MusicNet
 MusicNet
 Presspl8y

CD iTunes

苹果公司iTunes应用程序在2009年10月10日推出，这是苹果公司首次推出其自己的移动应用程序。苹果公司在2009年10月10日宣布，其新的iTunes应用程序将允许用户直接从其iPhone或iPad设备下载和购买音乐、电影、电视节目和应用程序。这一举措标志着苹果公司在移动设备上的重要一步，也是其生态系统的重要组成部分。

iTunes
 .
 iTunes
 U2
 iTunes

“‘’”

“‘’”

“‘’”

“**CD**”

iTunes

"

苹果公司·苹果音乐服务在推出后迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。苹果公司“苹果音乐服务”在推出后迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。

苹果iTunes在推出后迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。苹果公司在推出iTunes后，迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。苹果公司在推出iTunes后，迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。

苹果公司在推出iTunes后，迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。苹果公司在推出iTunes后，迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。苹果公司在推出iTunes后，迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。

2004年苹果公司·苹果公司在推出iTunes后，迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。苹果公司在推出iTunes后，迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。苹果公司在推出iTunes后，迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。

iPod在推出后迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。苹果公司在推出iTunes后，迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。苹果公司在推出iTunes后，迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。

苹果公司在推出iTunes后，迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。苹果公司在推出iTunes后，迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。苹果公司在推出iTunes后，迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。

苹果公司在推出iTunes后，迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。苹果公司在推出iTunes后，迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。苹果公司在推出iTunes后，迅速成为最受欢迎的数字音乐服务之一。

iPod 的出現，是蘋果公司對音樂產業的一場革命。它不僅改變了人們聽音樂的方式，也改變了音樂產業的生態。在 iPod 出現之前，人們聽音樂需要購買 CD，而 iPod 則讓音樂變得更加便捷。通過 iTunes，用戶可以輕鬆地將音樂下載到 iPod 上，隨時隨地聆聽。此外，iPod 還支持多種音源，如 FM 收音機、MP3 文件等，進一步豐富了用戶的選擇。

苹果公司在2001年推出iPod，2002年推出U2，2003年推出Vertigo，2004年推出iPod 2 000，2005年推出iPod，2006年推出iPod，2007年推出iPod，2008年推出“ iPod·” 2009年

□□□□□□□□□□□□□□“□□”□□□□□□“□□□□”□□□□□□□□□□□□□□
□□□

0000·0000iPod000000“21000000”0000·000000000000000000
 000000000000000000000000Betamax00000000000000000000Betamax
 0000000000000000000000(VCR)000000000000000000000000VHS
 0000000000“00”000000VCR000000000000000000

000
000·00000000
00000000·000
00

iPod

•

"

•

•

•

iPod

 iPod

iPod “ ” 2005 iPod
iPod
50
1 00
— iPod “ ” iPod

000000000000·000000000000 iPod 0000000000000000
00

000·0000000000“00”00000000000000000000000000
000·00000000II
00000000000000000000000000——0000000000NeXT000

“ ” “ ”

“ ”

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

12□□□□□

[illegible]

— — □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2003年，Finding Nemo 这部电影的发行，不仅为皮克斯赢得了巨大的商业成功，也进一步巩固了其在动画电影领域的地位。这部电影的成功，使得皮克斯在动画电影市场上的影响力进一步扩大，也为其后续作品的发行奠定了坚实的基础。

2003年，中国对美国的贸易依存度达到41%，这一比例在2004年进一步上升至45%。这一数据反映了中国对美国市场的依赖程度，也体现了中美贸易关系的紧密性。

2003年，中国国内生产总值达到12.1万亿元，比上年增长9.1%。其中，第一产业增加值1.5万亿元，增长4.5%；第二产业增加值5.5万亿元，增长12.1%；第三产业增加值5.1万亿元，增长7.0%。三次产业结构由上年的13.1:50.3:36.6调整为12.4:51.5:36.1。

[illegible]

□□□□□□□□□□4□□□□□

[illegible]

「『この映画は、子供達に『夢』を教える。』」

「『この映画は、子供達に『夢』を教える。』」

「『この映画は、子供達に『夢』を教える。』」

「『この映画は、子供達に『夢』を教える。』」

「『この映画は、子供達に『夢』を教える。』」

「『この映画は、子供達に『夢』を教える。』」

「『この映画は、子供達に『夢』を教える。』」

「『この映画は、子供達に『夢』を教える。』」

「『この映画は、子供達に『夢』を教える。』」

[illegible]

2003年，
 “
 ”
 .
 .

20041 “10
” “”
“”

0000000000000000“00”0000000000000000000000000000
 0000000000000000“000000000000000000000000”000“000000000000
 0000000000000000l? 0The Lion King 1?00000000 (PeterPan)0000
 000000000000000000”

「この映画は、世界中の子どもたちに愛されています。そして、その愛は、世界中の子どもたちに広がっています。」と、この映画の制作に携わった人たちは、この映画の成功を、世界中の子どもたちのために、と語っています。

この映画は、世界中の子どもたちに愛されています。そして、その愛は、世界中の子どもたちに広がっています。この映画の成功は、世界中の子どもたちのために、と語っています。

この映画は、世界中の子どもたちに愛されています。そして、その愛は、世界中の子どもたちに広がっています。この映画の成功は、世界中の子どもたちのために、と語っています。

この映画は、世界中の子どもたちに愛されています。そして、その愛は、世界中の子どもたちに広がっています。この映画の成功は、世界中の子どもたちのために、と語っています。

この映画は、世界中の子どもたちに愛されています。そして、その愛は、世界中の子どもたちに広がっています。この映画の成功は、世界中の子どもたちのために、と語っています。

この映画は、世界中の子どもたちに愛されています。そして、その愛は、世界中の子どもたちに広がっています。この映画の成功は、世界中の子どもたちのために、と語っています。

この映画は、世界中の子どもたちに愛されています。そして、その愛は、世界中の子どもたちに広がっています。この映画の成功は、世界中の子どもたちのために、と語っています。

この映画は、世界中の子どもたちに愛されています。そして、その愛は、世界中の子どもたちに広がっています。この映画の成功は、世界中の子どもたちのために、と語っています。

この映画は、世界中の子どもたちに愛されています。そして、その愛は、世界中の子どもたちに広がっています。この映画の成功は、世界中の子どもたちのために、と語っています。

“‘CD’”CD
“CD”
.....
”

2
“i”
.....
.....

.....

.....
.....
——

“.....
”

“.....”

.....
“.....”

1998200145%
35%
“.....
.....
<.....>
”

.....
“.....”
.....

.....
2060
“.....
.....
.....
.....

.....
iTunes
“.....

[illegible][illegible][illegible]

“我對你太了解了，你根本不可能在這種情況下，做出這種決定。你太聰明，太謹慎了。你不會冒這種險的。你不會的。”

[illegible][illegible][illegible]

美國證券交易委員會(SEC)日前通過一項新規定，要求上市公司在提交給投資者的財務報告中，必須披露其對環境、社會和治理(ESG)因素的風險評估。這項規定將於3月開始生效，要求上市公司在未來50%的財務報告中，必須披露其對ESG因素的風險評估。SEC表示，這項規定將有助於投資者更好地了解公司的風險狀況，並做出更明智的投資決策。SEC還表示，這項規定將適用於所有在SEC註冊的公司，包括上市公司和私人公司。SEC還表示，這項規定將有助於提高公司的透明度和可信度，並促進資本市場的穩定和發展。

這項規定是SEC在過去幾年中，不斷加強對上市公司財務報告監管的一部分。SEC表示，這項規定將與SEC的其他監管措施相配合，共同提高公司的透明度和可信度。SEC還表示，這項規定將有助於提高公司的風險管理水平，並促進公司的長期發展。SEC還表示，這項規定將有助於提高公司的社會責任感，並促進社會的公平和正義。

這項規定是SEC在過去幾年中，不斷加強對上市公司財務報告監管的一部分。SEC表示，這項規定將與SEC的其他監管措施相配合，共同提高公司的透明度和可信度。SEC還表示，這項規定將有助於提高公司的風險管理水平，並促進公司的長期發展。SEC還表示，這項規定將有助於提高公司的社會責任感，並促進社會的公平和正義。

這項規定是SEC在過去幾年中，不斷加強對上市公司財務報告監管的一部分。SEC表示，這項規定將與SEC的其他監管措施相配合，共同提高公司的透明度和可信度。SEC還表示，這項規定將有助於提高公司的風險管理水平，並促進公司的長期發展。SEC還表示，這項規定將有助於提高公司的社會責任感，並促進社會的公平和正義。

這項規定是SEC在過去幾年中，不斷加強對上市公司財務報告監管的一部分。SEC表示，這項規定將與SEC的其他監管措施相配合，共同提高公司的透明度和可信度。SEC還表示，這項規定將有助於提高公司的風險管理水平，並促進公司的長期發展。SEC還表示，這項規定將有助於提高公司的社會責任感，並促進社會的公平和正義。

這項規定是SEC在過去幾年中，不斷加強對上市公司財務報告監管的一部分。SEC表示，這項規定將與SEC的其他監管措施相配合，共同提高公司的透明度和可信度。SEC還表示，這項規定將有助於提高公司的風險管理水平，並促進公司的長期發展。SEC還表示，這項規定將有助於提高公司的社會責任感，並促進社會的公平和正義。

這項規定是SEC在過去幾年中，不斷加強對上市公司財務報告監管的一部分。SEC表示，這項規定將與SEC的其他監管措施相配合，共同提高公司的透明度和可信度。SEC還表示，這項規定將有助於提高公司的風險管理水平，並促進公司的長期發展。SEC還表示，這項規定將有助於提高公司的社會責任感，並促進社會的公平和正義。

“... ”

“... ”

“... ”

“... ”

43%... ”

1984 “... ” 2004 1984 “4’ ”

“... ”

——... ”

美國政府最近公佈的調查報告指出，在過去十年中，美國政府對中國的人權狀況進行了廣泛的調查，並發現中國政府在人權方面存在嚴重的問題。報告指出，中國政府對異議人士進行了廣泛的壓迫，並對記者和活動家進行了嚴厲的打壓。報告還指出，中國政府對少數民族進行了歧視，並對宗教自由進行了嚴格的限制。報告呼籲中國政府改善人權狀況，並對異議人士進行寬容。

報告還指出，中國政府對勞工權利進行了嚴格的限制，並對工會進行了嚴厲的打壓。報告還指出，中國政府對環境保護進行了嚴格的限制，並對環保組織進行了嚴厲的打壓。報告呼籲中國政府改善勞工權利，並對環保組織進行寬容。

報告還指出，中國政府對少數民族進行了歧視，並對宗教自由進行了嚴格的限制。報告呼籲中國政府改善少數民族的權利，並對宗教自由進行寬容。

報告還指出，中國政府對環境保護進行了嚴格的限制，並對環保組織進行了嚴厲的打壓。報告呼籲中國政府改善環境保護，並對環保組織進行寬容。

報告還指出，中國政府對勞工權利進行了嚴格的限制，並對工會進行了嚴厲的打壓。報告呼籲中國政府改善勞工權利，並對工會進行寬容。

“美國政府最近公佈的調查報告”指出，中國政府對異議人士進行了廣泛的壓迫，並對記者和活動家進行了嚴厲的打壓。報告還指出，中國政府對少數民族進行了歧視，並對宗教自由進行了嚴格的限制。報告呼籲中國政府改善人權狀況，並對異議人士進行寬容。

報告還指出，中國政府對勞工權利進行了嚴格的限制，並對工會進行了嚴厲的打壓。報告呼籲中國政府改善勞工權利，並對工會進行寬容。

PG

2006

2004

5

3

100個の製品が、すべて「100%の品質を保証する」ということを、
製品ごとに50%の割引を5日間

製品ごとに50%の割引を5日間、9月1日から9月5日まで、
製品ごとに50%の割引を5日間、9月1日から9月5日まで

製品ごとに50%の割引を5日間、9月1日から9月5日まで、
製品ごとに50%の割引を5日間、9月1日から9月5日まで

製品ごとに50%の割引を5日間、9月1日から9月5日まで、
製品ごとに50%の割引を5日間、9月1日から9月5日まで
製品ごとに50%の割引を5日間、9月1日から9月5日まで、
製品ごとに50%の割引を5日間、9月1日から9月5日まで

製品ごとに50%の割引を5日間、9月1日から9月5日まで、
製品ごとに50%の割引を5日間、9月1日から9月5日まで

13 ☐ ☐ ☐ ☐

[illegible]

2005
 iPod
 .
 .

[illegible][illegible]

20051·
1984
1984“
”

[illegible][illegible][illegible]

Google 的「Google」搜尋引擎，是許多網路使用者最熟悉的工具。

蘋果公司（Apple）的 iTunes 音樂軟體，是許多音樂愛好者最熟悉的工具。iTunes 不僅可以管理音樂，還可以管理 iMovies、iCtuds、iPhotos 等多媒體檔案。此外，iTunes 還提供許多其他功能，如「iTunes Store」等。iTunes 是蘋果公司最成功的軟體之一，也是許多使用者最熟悉的工具。iTunes 不僅可以管理音樂，還可以管理 iMovies、iCtuds、iPhotos 等多媒體檔案。此外，iTunes 還提供許多其他功能，如「iTunes Store」等。iTunes 是蘋果公司最成功的軟體之一，也是許多使用者最熟悉的工具。

微軟公司（Microsoft）的 MSN 網路通訊軟體，是許多網路使用者最熟悉的工具。MSN 不僅可以進行即時通訊，還可以提供許多其他功能，如「MSN Search」等。此外，微軟公司還開發了許多其他軟體，如「Safari」等。微軟公司是全球最大的軟體公司之一，也是許多使用者最熟悉的工具。MSN 不僅可以進行即時通訊，還可以提供許多其他功能，如「MSN Search」等。此外，微軟公司還開發了許多其他軟體，如「Safari」等。微軟公司是全球最大的軟體公司之一，也是許多使用者最熟悉的工具。

蘋果公司（Apple）的「Mac」作業系統，是許多電腦使用者最熟悉的工具。Mac 不僅可以運行許多軟體，還可以提供許多其他功能，如「Mac OS X」等。此外，蘋果公司還開發了許多其他軟體，如「iTunes」等。蘋果公司是全球最大的電腦公司之一，也是許多使用者最熟悉的工具。

蘋果公司（Apple）的「iPod」數位音樂播放器，是許多音樂愛好者最熟悉的工具。iPod 不僅可以播放音樂，還可以提供許多其他功能，如「iTunes Store」等。此外，蘋果公司還開發了許多其他軟體，如「iTunes」等。蘋果公司是全球最大的電腦公司之一，也是許多使用者最熟悉的工具。iPod 不僅可以播放音樂，還可以提供許多其他功能，如「iTunes Store」等。此外，蘋果公司還開發了許多其他軟體，如「iTunes」等。蘋果公司是全球最大的電腦公司之一，也是許多使用者最熟悉的工具。

蘋果公司（Apple）的「Mac OS X」作業系統，是許多電腦使用者最熟悉的工具。Mac OS X 不僅可以運行許多軟體，還可以提供許多其他功能，如「Mac OS X」等。此外，蘋果公司還開發了許多其他軟體，如「iTunes」等。蘋果公司是全球最大的電腦公司之一，也是許多使用者最熟悉的工具。Mac OS X 不僅可以運行許多軟體，還可以提供許多其他功能，如「Mac OS X」等。此外，蘋果公司還開發了許多其他軟體，如「iTunes」等。蘋果公司是全球最大的電腦公司之一，也是許多使用者最熟悉的工具。

蘋果公司（Apple）的「eM8c」數位相機，是許多攝影愛好者最熟悉的工具。eM8c 不僅可以拍攝照片，還可以提供許多其他功能，如「eM8c」等。此外，蘋果公司還開發了許多其他軟體，如「iTunes」等。蘋果公司是全球最大的電腦公司之一，也是許多使用者最熟悉的工具。

蘋果公司（Apple）的「iMac G5」電腦，是許多電腦使用者最熟悉的工具。iMac G5 不僅可以運行許多軟體，還可以提供許多其他功能，如「Mac OS X」等。此外，蘋果公司還開發了許多其他軟體，如「iTunes」等。蘋果公司是全球最大的電腦公司之一，也是許多使用者最熟悉的工具。iMac G5 不僅可以運行許多軟體，還可以提供許多其他功能，如「Mac OS X」等。此外，蘋果公司還開發了許多其他軟體，如「iTunes」等。蘋果公司是全球最大的電腦公司之一，也是許多使用者最熟悉的工具。

苹果公司在2005年1月11日，在旧金山的莫斯康会议中心，向全球媒体宣布，将把iPod的操作系统从Mac OS X移植到Linux，以支持更多的设备。

iPod的操作系统移植到Linux，这是苹果公司在移动设备领域的一个重要里程碑。iPod的操作系统移植到Linux，将使得iPod能够运行更多的应用程序，并支持更多的设备。

2005年1月11日，苹果公司在旧金山的莫斯康会议中心，向全球媒体宣布，将把iPod的操作系统从Mac OS X移植到Linux，以支持更多的设备。苹果公司表示，这一决定是基于对Linux生态系统的看好，以及对未来移动设备发展的信心。苹果公司表示，这一决定将使得iPod能够运行更多的应用程序，并支持更多的设备。苹果公司表示，这一决定将使得iPod能够运行更多的应用程序，并支持更多的设备。苹果公司表示，这一决定将使得iPod能够运行更多的应用程序，并支持更多的设备。

苹果公司表示，这一决定将使得iPod能够运行更多的应用程序，并支持更多的设备。

21世纪以来，1984年1月11日，苹果公司在旧金山的莫斯康会议中心，向全球媒体宣布，将把iPod的操作系统从Mac OS X移植到Linux，以支持更多的设备。苹果公司表示，这一决定是基于对Linux生态系统的看好，以及对未来移动设备发展的信心。苹果公司表示，这一决定将使得iPod能够运行更多的应用程序，并支持更多的设备。

4 000个应用程序，这是苹果公司在移动设备领域的一个重要里程碑。苹果公司表示，这一决定将使得iPod能够运行更多的应用程序，并支持更多的设备。苹果公司表示，这一决定将使得iPod能够运行更多的应用程序，并支持更多的设备。

“苹果公司”

苹果公司表示，这一决定将使得iPod能够运行更多的应用程序，并支持更多的设备。苹果公司表示，这一决定将使得iPod能够运行更多的应用程序，并支持更多的设备。苹果公司表示，这一决定将使得iPod能够运行更多的应用程序，并支持更多的设备。

“苹果公司表示，这一决定将使得iPod能够运行更多的应用程序，并支持更多的设备。苹果公司表示，这一决定将使得iPod能够运行更多的应用程序，并支持更多的设备。苹果公司表示，这一决定将使得iPod能够运行更多的应用程序，并支持更多的设备。”

苹果公司在1997年推出了iMac G4，这是一款革命性的产品。它采用了OS 10操作系统，并引入了“Pnther”（后来改为Panther）和“Tiger”操作系统。此外，它还支持“Spotlight”搜索功能，并集成了“Google”搜索引擎。这款产品在当时引起了巨大的轰动，被认为是苹果公司在个人电脑领域的一次重大突破。

苹果公司在2000年推出了Longhorn操作系统，这是Windows XP的前身。这款产品在当时被认为是苹果公司在操作系统领域的一次重大突破，因为它引入了许多新的功能，如改进的图形用户界面和增强的安全性。

苹果公司在2001年推出了iMovie，这是一款革命性的视频编辑软件。它采用了“iMovie”界面，并支持多种视频格式。这款产品在当时被认为是苹果公司在视频编辑领域的一次重大突破，因为它使得普通用户也能够轻松地进行视频编辑。

苹果公司在2002年推出了iPod，这是一款革命性的音乐播放器。它采用了“iPod”界面，并支持多种音乐格式。这款产品在当时被认为是苹果公司在音乐播放器领域的一次重大突破，因为它使得用户能够轻松地在他们的iPod上存储和播放大量的音乐。

苹果公司在2003年推出了iWork，这是一款革命性的办公套件。它包括了Keynote、Powerpoint和Pages三个应用程序。这款产品在当时被认为是苹果公司在办公套件领域的一次重大突破，因为它使得用户能够轻松地进行办公文档的创建和编辑。此外，苹果公司还推出了PostScript Fonts，这是一款革命性的字体格式。这款产品在当时被认为是苹果公司在字体格式领域的一次重大突破，因为它使得用户能够轻松地在他们的文档中使用各种字体。最后，苹果公司在2004年推出了Pagemaker，这是一款革命性的排版软件。这款产品在当时被认为是苹果公司在排版软件领域的一次重大突破，因为它使得用户能够轻松地进行文档的排版和印刷。

Adobe Acrobat 2000 Adobe Word PageMaker
“ ” “ ”

□□□□□□□□□□□□□□□□□□——□□□□□Excel□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

“國際勞工組織”即國際勞工組織“國際勞工組織”即國際勞工組織
國際勞工組織即國際勞工組織國際勞工組織國際勞工組織國際勞工組織
國際勞工組織國際勞工組織國際勞工組織國際勞工組織國際勞工組織
國際勞工組織國際勞工組織國際勞工組織——國際勞工組織82國際勞工組織
國際勞工組織國際勞工組織國際勞工組織國際勞工組織國際勞工組織

[illegible]

499—599

“ ”

2008年10月，苹果公司（Apple）推出第一代iPhone，这款产品彻底改变了智能手机市场。它不仅是一款手机，更是一款集音乐播放器、互联网浏览器和触摸屏于一体的设备。iPhone的推出标志着智能手机时代的开始，也为后来的安卓（Android）系统手机铺平了道路。

IBM iPod

[illegible]

□□□□□□□□□□□□□□□□□□iTunes□iPod□□□□□

“苹果公司在2004年生产了800万台 iPod，其中450万台是 iPod nano，50%的 iPod nano 是在中国生产的。l 000 万台 iPod nano 是在2004年生产的。”

“[REDACTED]” [REDACTED]

[REDACTED]. [REDACTED]

“iPod”400
iPod”(Alfa Romeo)
- iTunes
iTunes“
”

“□□□—□□□□□□□□□□□□□□□□—□□□□□□□□□□”

31% 2004 65% iPod iPod iPod Shuffle 100 90

“iPd Shuffle”

Daughters “ ” “ ”

[illegible]

34.9%
 74% 70 17
 21 iPod — 5
 26% 100

□□□.□□□□50□□□□□□□□3□□□□□□□□□□

[illegible]

[illegible]

“50”——
“
”

[illegible]

□□□□□□.□□□□

11

[illegible]

50

40

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

[illegible][illegible][illegible]

□□□□50□□□□□□□□□□2005□2□28□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□3□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□

□20□□□□□□30□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
 □□
 □□

NeXT

□ □

2019年12月，公司召开2019年第四次临时股东大会，审议通过了《关于公司回购注销已授予但尚未解锁的限制性股票的议案》，同意回购注销已授予但尚未解锁的限制性股票。

2019年10月，中共中央、国务院印发《关于坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题的决定》，明确提出“坚持和完善社会主义基本经济制度，毫不动摇巩固和发展公有制经济，毫不动摇鼓励、支持、引导非公有制经济发展，坚持按劳分配为主体、多种分配方式并存，健全社会主义市场经济体制，加快完善社会主义市场经济体制”。

[illegible]

“ ” “ ”

“ ” “ ”

2004 年 3 月 3 日，中共中央、国务院作出《关于进一步加强和改进未成年人思想道德建设的若干意见》，这是新世纪以来我国出台的关于未成年人思想道德建设的第一部重要文件。《意见》指出，未成年人思想道德建设是社会主义思想道德建设的基础工程，是建设社会主义先进文化的重要组成部分，是全面建设小康社会、实现中华民族伟大复兴的奠基工程。《意见》要求，各级党委和政府要把未成年人思想道德建设摆在重要位置，纳入重要议事日程，列入精神文明创建活动内容，列入经济社会发展综合评价体系，列入领导干部政绩考核指标体系。《意见》还要求，全社会都要关心和支持未成年人思想道德建设，形成全社会共同关心、共同支持未成年人思想道德建设的良好氛围。

2005 年 1 月，中共中央、国务院作出《关于进一步加强和改进未成年人思想道德建设的若干意见》，这是新世纪以来我国出台的关于未成年人思想道德建设的第一部重要文件。《意见》指出，未成年人思想道德建设是社会主义思想道德建设的基础工程，是建设社会主义先进文化的重要组成部分，是全面建设小康社会、实现中华民族伟大复兴的奠基工程。《意见》要求，各级党委和政府要把未成年人思想道德建设摆在重要位置，纳入重要议事日程，列入精神文明创建活动内容，列入经济社会发展综合评价体系，列入领导干部政绩考核指标体系。《意见》还要求，全社会都要关心和支持未成年人思想道德建设，形成全社会共同关心、共同支持未成年人思想道德建设的良好氛围。

“《意见》是新世纪以来我国出台的关于未成年人思想道德建设的第一部重要文件，是加强和改进未成年人思想道德建设的纲领性文件。《意见》的出台，充分体现了党中央、国务院对未成年人思想道德建设的高度重视，体现了全党全社会对未成年人思想道德建设的共同关注。《意见》的出台，必将有力地推动未成年人思想道德建设工作的深入开展，为培养德智体美全面发展的社会主义建设者和接班人奠定坚实基础。”

《意见》指出，未成年人思想道德建设是社会主义思想道德建设的基础工程，是建设社会主义先进文化的重要组成部分，是全面建设小康社会、实现中华民族伟大复兴的奠基工程。《意见》要求，各级党委和政府要把未成年人思想道德建设摆在重要位置，纳入重要议事日程，列入精神文明创建活动内容，列入经济社会发展综合评价体系，列入领导干部政绩考核指标体系。《意见》还要求，全社会都要关心和支持未成年人思想道德建设，形成全社会共同关心、共同支持未成年人思想道德建设的良好氛围。

《意见》指出，未成年人思想道德建设是社会主义思想道德建设的基础工程，是建设社会主义先进文化的重要组成部分，是全面建设小康社会、实现中华民族伟大复兴的奠基工程。《意见》要求，各级党委和政府要把未成年人思想道德建设摆在重要位置，纳入重要议事日程，列入精神文明创建活动内容，列入经济社会发展综合评价体系，列入领导干部政绩考核指标体系。《意见》还要求，全社会都要关心和支持未成年人思想道德建设，形成全社会共同关心、共同支持未成年人思想道德建设的良好氛围。

《意见》指出，未成年人思想道德建设是社会主义思想道德建设的基础工程，是建设社会主义先进文化的重要组成部分，是全面建设小康社会、实现中华民族伟大复兴的奠基工程。《意见》要求，各级党委和政府要把未成年人思想道德建设摆在重要位置，纳入重要议事日程，列入精神文明创建活动内容，列入经济社会发展综合评价体系，列入领导干部政绩考核指标体系。《意见》还要求，全社会都要关心和支持未成年人思想道德建设，形成全社会共同关心、共同支持未成年人思想道德建设的良好氛围。

《意见》指出，未成年人思想道德建设是社会主义思想道德建设的基础工程，是建设社会主义先进文化的重要组成部分，是全面建设小康社会、实现中华民族伟大复兴的奠基工程。《意见》要求，各级党委和政府要把未成年人思想道德建设摆在重要位置，纳入重要议事日程，列入精神文明创建活动内容，列入经济社会发展综合评价体系，列入领导干部政绩考核指标体系。《意见》还要求，全社会都要关心和支持未成年人思想道德建设，形成全社会共同关心、共同支持未成年人思想道德建设的良好氛围。